

Fellbach, 30.04.2019

Statement zu REACH – Blei als Legierungsbestandteil von Stahl als SVHC-Stoff

Nach der REACH Verordnung Artikel 33 sind wir verpflichtet, Ihnen mitzuteilen, wenn ein geliefertes Erzeugnis einen Stoff der SVHC Kandidatenliste für das Zulassungsverfahren (<https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table>) zu mehr als 0,1 % enthält. Bezugsgröße ist das kleinste Bauteil eines zusammengesetzten Erzeugnisses (Definition unter <https://www.reach-clp-biozid-helpdesk.de/de/REACH/Erzeugnisse/EuGH-Urteil/EuGH-Urteil.html>).

Am 27.06.2018 wurde Blei (CAS-Nr.: 7439-92-1) in die Kandidatenliste aufgenommen. Blei ist aktuell noch in Erzeugnissen und Einzel- bzw. Ersatzteilen unseres Produktsortimentes als Legierungskomponente von Automatenstahl und Messing enthalten.

Als in der EU ansässiger Hersteller und Lieferant von mechanischen Messgeräten v.a. zum Messen von Bohrungen, Umfangsbandmaßen, etc., die gemäß o.g. Verordnung Erzeugnisse darstellen, aus denen unter üblichen Verwendungsbedingungen keine Stoffe freigesetzt werden, unterliegen wir selbst keiner Pflicht zur Registrierung von Stoffen und Zubereitungen. Dasselbe gilt für die von uns vertriebenen Komplementärprodukte.

Unsere Unterlieferanten wurden / werden durch uns auf ihre Verpflichtungen im Zusammenhang mit REACH hingewiesen.

Die von uns hergestellten SCHWENK Produkte, insbesondere die Bohrungsmessgeräte (u.a. SUBITO, OD Messdorne, OSIMESS) enthalten in mehreren Bauteilen aus Stahl den Stoff Blei (CAS Nummer: 7439-92-1) zu mehr als 0,1 %.

Blei ist in dem sehr häufig verwendeten Automatenstahl Materialnummer 1.0718 mit 0,15 – 0,35% enthalten. Da Blei als Legierungsbestandteil fest eingebunden ist und somit keine Exposition zu erwarten ist, sind keine zusätzlichen Angaben zur sicheren Verwendung notwendig.

In einigen wenigen kleinen Bauteilen wird zudem Messing als Konstruktionswerkstoff für Führungs- und /oder Klemmbuchsen verwendet. Auch hier ist Blei als Legierungsbestandteil zu mehr als 0,1% enthalten.

Die Anwendung dieser Produkte ist weiterhin zugelassen und sicher. Eine Sicherheitsdokumentation ist nicht erforderlich.

Sollten Sie weitere Informationen benötigen, senden Sie uns bitte Ihre Anfrage an:
SCHWENK Längenmesstechnik GmbH & Co. KG
Esslinger Straße 84
70736 Fellbach

oder an reach@schwenk-lmt.de.

Hinweis: Die Angaben dieser Kundeninformation basieren auf den derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen sowie auf dem Stand der Gesetzgebung zum Ausgabedatum.

REACH regulation

Material	Materialekurztext	Stoff	CAS Nr.
10000000	SUBITO 4.5-6 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10000001	SUBITO 4.5-6, verkürzt, HM, im	Pb	7439-92-1
10000028	Messbolzen-Haltebl. SU 4,5-6 m. Gewinde-	Pb	7439-92-1
10000036	Umleitungskörper für SU 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000038	Unterteil für SU 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000039	Messuhrhalter mit Rohr für SU 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000040	Messuhrhalter verkürztes Rohr SK 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000043	Griffschraube M2,5 x 3,6 mit Linsenkopf	Pb	7439-92-1
10000047	Oberteil für SU 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000048	Oberteil verkürzt, SK 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000049	Halter für SU 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000050	Halter kurz für SK 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000053	Nippel mit Tastbolzen HM für SU 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000054	Umleitungs-/Messkörper montiert SU 4,5-6	Pb	7439-92-1
10000055	Nippel mit Tastbolzen Rubin für SU 4.5-6	Pb	7439-92-1
10000057	Unterteil für SU 4.5-6, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10100000	SUBITO 6-8 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10100001	SUBITO 6-8, verkürzt, HM, Holzkasten	Pb	7439-92-1
10100002	SUBITO 6-8, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10100003	SUBITO 6-8, verkürzt, Rubin, im	Pb	7439-92-1
10100004	SUBITO 6-8, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10100005	SUBITO 6-8, verkürzt, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10100028	Zentrierteller für SU 6-8	Pb	7439-92-1
10100033	Umleitungskörper für SU 6-8	Pb	7439-92-1
10100035	Unterteil für SU 6-8	Pb	7439-92-1
10100036	Messuhrhalter SU 6-12 / SV 6-18	Pb	7439-92-1
10100043	Oberteil für SU 6-8	Pb	7439-92-1
10100044	Oberteil verkürzt für SK 6-8	Pb	7439-92-1
10100045	Halter für SU 6-8	Pb	7439-92-1
10100046	Halter verkürzt für SK 6-8	Pb	7439-92-1
10100049	Nippel mit Tastbolzen HM für SU 6-8	Pb	7439-92-1
10100050	Umleitungs-/Messkörper montiert, SU 6-8	Pb	7439-92-1
10100051	Nippel mit Tastbolzen Rubin SU 6-8	Pb	7439-92-1
10100054	Unterteil für SU 6-8, ZT verschleissfest	Pb	7439-92-1
10100055	Halter für SU 6-8 mit verschleißfest	Pb	7439-92-1
10200000	SUBITO 8-12 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10200001	SUBITO 8-12, verkürzt, HM, im Holz	Pb	7439-92-1
10200002	SUBITO 8-12, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10200003	SUBITO 8-12, verkürzt, Rubin, Holzkasten	Pb	7439-92-1
10200004	SUBITO 8-12 HM, Zentrierteller ver-	Pb	7439-92-1
10200005	SUBITO 8-12, verkürzt, HM,	Pb	7439-92-1
10200006	Messbolzen 8.0 mm, HM, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200007	Messbolzen 8.5 mm, HM, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200008	Messbolzen 9.0 mm, HM, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200009	Messbolzen 9.5 mm, HM, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200010	Messbolzen 10.0 mm, HM, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200011	Messbolzen 10.5 mm, HM, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200012	Messbolzen 11.0 mm, HM, für SU 8-12	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materiale Kurztext	Stoff	CAS Nr.
10200013	Messbolzen 11.5 mm, HM, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200014	Messbolzen 12.0 mm, HM, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200015	Satz Messbolzen HM (9 Stück) für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200016	Messbolzen HM, Sonderlänge, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200017	Messbolzen 8.0 mm, Rubin, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200018	Messbolzen 8.5 mm, Rubin, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200019	Messbolzen 9.0 mm, Rubin, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200020	Messbolzen 9.5 mm, Rubin, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200021	Messbolzen 10.0 mm, Rubin, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200022	Messbolzen 10.5 mm, Rubin, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200023	Messbolzen 11.0 mm, Rubin, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200024	Messbolzen 11.5 mm, Rubin, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200025	Messbolzen 12.0 mm, Rubin, für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200026	Messbolzen Rubin, Satz 9 Stück SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200027	Messbolzen Rubin, Sonderlänge, für	Pb	7439-92-1
10200037	Zentrierteller für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200038	Zentrierteller SU 8-12, verschleißfest	Pb	7439-92-1
10200042	Umleitungskörper für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200044	Unterteil für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200046	Halter für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200047	Halter verkürzt für SK 8-12	Pb	7439-92-1
10200050	Oberteil für SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200051	Oberteil verkürzt für SK 8-12	Pb	7439-92-1
10200053	Umleitungs-/Messkörper mont. f. SU 8-12	Pb	7439-92-1
10200055	Unterteil für SU 8-12, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10200056	Halter für SU 8-12 mit verschleißfest	Pb	7439-92-1
10300000	SUBITO 12-20 HM im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10300001	SUBITO 12-20, verkürzt, HM, Holzkasten	Pb	7439-92-1
10300002	SUBITO 12-20, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10300003	SUBITO 12-20, verkürzt, Rubin Holzkasten	Pb	7439-92-1
10300004	SUBITO 12-20, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10300005	SUBITO 12-20, kurz, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10300006	Messbolzen 12.0 mm, HM, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300007	Messbolzen 13.0 mm, HM, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300008	Messbolzen 14.0 mm, HM, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300009	Messbolzen 15.0 mm, HM, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300010	Messbolzen 16.0 mm, HM, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300011	Messbolzen 17.0 mm, HM, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300012	Messbolzen 18.0 mm, HM, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300013	Messbolzen 19.0 mm, HM, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300014	Messbolzen 20.0 mm, HM, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300015	Satz Messbolzen HM (9 Stück) SU12-20	Pb	7439-92-1
10300016	Messbolzen HM, Sonderlänge, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300017	Messbolzen 12.0 mm, Rubin, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300018	Messbolzen 13.0 mm, Rubin, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300019	Messbolzen 14.0 mm, Rubin, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300020	Messbolzen 15.0 mm, Rubin, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300021	Messbolzen 16.0 mm, Rubin, für SU 12-20	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
10300022	Messbolzen 17.0 mm, Rubin, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300023	Messbolzen 18.0 mm, Rubin, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300024	Messbolzen 19.0 mm, Rubin, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300025	Messbolzen 20.0 mm, Rubin, für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300026	Satz Messbolzen Rubin (9 Stück) SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300033	Nippel- und Messbolzenschlüssel SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300042	Messkörper für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300043	Unterteil für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300055	Halter für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300056	Halter verkürzt für SK 12-20	Pb	7439-92-1
10300059	Nippel mit Tastbolzen HM für SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300060	Umleitungs-/Messkörper mont. f. SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300061	Nippel mit Tastbolzen Rubin SU 12-20	Pb	7439-92-1
10300062	Unterteil für SU 12-20, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10300063	Halter für SU 12-20 mit verschleißfest	Pb	7439-92-1
10400000	SUBITO 18-35 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10400001	SUBITO 18-35 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
10400002	SUBITO 18-35 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10400003	SUBITO 18-35, verkürzt, HM, Holzkasten	Pb	7439-92-1
10400004	SUBITO 18-35 Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10400005	SUBITO 18-35, verkürzt, Rubin, Holzkasten	Pb	7439-92-1
10400006	SUBITO 18-35, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10400007	SUBITO 18-35 verkürzt, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10400048	Messbolzenschlüssel für SU 18-35	Pb	7439-92-1
10400056	Umleitungskörper für SU 18-35	Pb	7439-92-1
10400057	Messkörper für SU 18-35 / SV 18-50 /	Pb	7439-92-1
10400058	Unterteil für SU 18-35	Pb	7439-92-1
10400067	Halter für SU 18-35	Pb	7439-92-1
10400068	Halter verkürzt für SK 18-35	Pb	7439-92-1
10400073	Umleitungs-/Messkörper mont. SU 18-35	Pb	7439-92-1
10400075	Unterteil für SU 18-35, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10400076	Halter für SU 18-35 mit verschleißfest	Pb	7439-92-1
10500000	SUBITO 35-60 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10500001	SUBITO 35-60 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
10500002	SUBITO 35-60 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10500003	SUBITO 35-60, verkürzt, HM, im	Pb	7439-92-1
10500004	SUBITO 35-60, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10500005	SUBITO 35-60, verkürzt, Rubin, im	Pb	7439-92-1
10500006	SUBITO 35-60, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10500062	Halter für SU 35-60	Pb	7439-92-1
10500063	Halter verkürzt SK 35-60	Pb	7439-92-1
10500067	Nippel mit Tastbolzen für SU 35-60	Pb	7439-92-1
10500069	Nippel mit Tastbolzen Rubin SU 35-60 mm	Pb	7439-92-1
10500136	Halter für SU 35-60 mit verschleißfest	Pb	7439-92-1
10600000	SUBITO 50-100 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10600001	SUBITO 50-100 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
10600002	SUBITO 50-100 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10600003	SUBITO 50-100, verkürzt, HM, Holzkasten	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
10600004	SUBITO 50-100, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10600005	SUBITO 50-100, verkürzt, Rubin, Holzkasten	Pb	7439-92-1
10600006	SUBITO 50-100, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10600007	SUBITO 50-100 HM, beschichtet, verkürzt,	Pb	7439-92-1
10600065	Messkörper für SU 50-100 (150)	Pb	7439-92-1
10600077	Halter für SU 50-100 (150)	Pb	7439-92-1
10600078	Halter verkürzt für SK 50-100 (150)	Pb	7439-92-1
10600080	Überwurfmutter W12x40 für SU 50-100 /	Pb	7439-92-1
10600102	Umleitungs-/Messkörper mont. SU 50-100	Pb	7439-92-1
10600105	Unterteil für SU 50-100 (150)	Pb	7439-92-1
10600108	Unterteil ZV für SU 50-100 (150),	Pb	7439-92-1
10700000	SUBITO 50-150 Stahl im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10700001	SUBITO 50-150 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
10700002	SUBITO 50-150 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10700003	SUBITO 50-150, HM, verkürzt, im	Pb	7439-92-1
10700004	SUBITO 50-150, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10700005	SUBITO 50-150, verkürzt, Rubin, im	Pb	7439-92-1
10700006	SUBITO 50-150, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10700007	SUBITO 50-150, verkürzt, HM,	Pb	7439-92-1
10800001	SUBITO 100-160 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
10800002	SUBITO 100-160 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10800003	SUBITO 100-160, verkürzt, HM, im	Pb	7439-92-1
10800004	SUBITO 100-160 Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10800005	SUBITO 100-160, verkürzt, Rubin,	Pb	7439-92-1
10800006	SUBITO 100-160, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10800053	Messkörper für SU 100-160 (230)	Pb	7439-92-1
10800054	Unterteil für SU 100-160 (230)	Pb	7439-92-1
10800055	Messuhrhalter für SU 100-290 (360)	Pb	7439-92-1
10800062	Oberteil für SU 100-160 (230)	Pb	7439-92-1
10800063	Oberteil verkürzt für SK 100-160 (230)	Pb	7439-92-1
10800064	Halter für SU 100-160 (230)	Pb	7439-92-1
10800065	Halter verkürzt für SK 100-160 (230)	Pb	7439-92-1
10800067	Überwurfmutter für SU 100-290 (360)	Pb	7439-92-1
10800071	Nippel mit Tastbolzen HM SU 100-160(230)	Pb	7439-92-1
10800072	Umleitungs-/Messkörper mont. SU 100-160	Pb	7439-92-1
10800073	Nippel mit Tastbolzen Rubin SU 100-160	Pb	7439-92-1
10800074	Unterteil SU 100-160, ZT verschleiss-	Pb	7439-92-1
10900000	SUBITO 100-230 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10900001	SUBITO 100-230 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
10900002	SUBITO 100-230 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10900003	SUBITO 100-230, verkürzt, HM,	Pb	7439-92-1
10900004	SUBITO 100-230, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
10900005	SUBITO 100-230, verkürzt, Rubin,	Pb	7439-92-1
10900006	SUBITO 100-230, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
10900007	SUBITO 100-230, kurz, HM,	Pb	7439-92-1
11000000	SUBITO 160-290 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11000001	SUBITO 160-290 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
11000002	SUBITO 160-290 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialekurztext	Stoff	CAS Nr.
11000003	SUBITO 160-290, verkürzt, HM, im	Pb	7439-92-1
11000004	SUBITO 160-290, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11000006	SUBITO 160-290, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
11000035	Verlängerung 70.0 mm SU 100-290 (360)	Pb	7439-92-1
11000041	Messkörper für SU 160-290 (360)	Pb	7439-92-1
11000042	Unterteil für SU 160-290 (360)	Pb	7439-92-1
11000044	Halter für SU 160-290 (360)	Pb	7439-92-1
11000045	Halter verkürzt für SK 160-290 (360)	Pb	7439-92-1
11000047	Nippel mit Tastbolzen HM SU 160-290(360)	Pb	7439-92-1
11000048	Umleitungs-/Messkörper mont. SU 160-290	Pb	7439-92-1
11000049	Nippel mit Tastbolzen Rubin für	Pb	7439-92-1
11000050	Oberteil für SU 160-290 (360)	Pb	7439-92-1
11000051	Oberteil verkürzt für SK 160-290 (360)	Pb	7439-92-1
11000052	Unterteil f. SU 160-290 (360), Zentrier-	Pb	7439-92-1
11100000	SUBITO 160-360 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11100001	SUBITO 160-360 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
11100002	SUBITO 160-360 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11100003	SUBITO 160-360, verkürzt, HM, im	Pb	7439-92-1
11200000	SUBITO 280-410 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11200001	SUBITO 280-410 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
11200002	SUBITO 280-410 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11200003	SUBITO 280-410, verkürzt, HM, im	Pb	7439-92-1
11200004	SUBITO 280-410, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11200006	SUBITO 280-410, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
11200052	Überwurfmutter für Nippel SU 280-800	Pb	7439-92-1
11200057	Unterteil für SU 280-410 (510)	Pb	7439-92-1
11200068	Halter SU 280-410 (510)	Pb	7439-92-1
11200069	Halter verkürzt für SK 280-410 (510)	Pb	7439-92-1
11200071	Überwurfmutter f. Messbolzen, SU 280-800	Pb	7439-92-1
11200074	Nippel mit Tastbolzen HM SU 280-510	Pb	7439-92-1
11200076	Nippel mit Tastbolzen Rubin für	Pb	7439-92-1
11200077	Unterteil für SU 280-410 (510) Zentrier-	Pb	7439-92-1
11300000	SUBITO 280-510 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11300001	SUBITO 280-510 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
11300002	SUBITO 280-510 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11300003	SUBITO 280-510, verkürzt, HM, im	Pb	7439-92-1
11300004	SUBITO 280-510, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11300006	SUBITO 280-510, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
11400000	SUBITO 400-800 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11400001	SUBITO 400-800 Stahl, verkürzt, im HK	Pb	7439-92-1
11400002	SUBITO 400-800 HM im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11400003	SUBITO 400-800, HM, verkürzt, im	Pb	7439-92-1
11400004	SUBITO 400-800, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11400058	Oberteil für SU 400-800	Pb	7439-92-1
11400059	Oberteil verkürzt für SK 400-800	Pb	7439-92-1
11400064	Nippel mit Tastbolzen HM, SU/SV 400-800	Pb	7439-92-1
11400076	SUBITO 400-800 HM im Holzkasten,	Pb	7439-92-1
11400140	Halter für SU/SV 400-800	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materiale Kurztext	Stoff	CAS Nr.
11400141	Halter verkürzt für SK/SV 400-800	Pb	7439-92-1
11400142	Unterteil für SU/SV 400-800	Pb	7439-92-1
11400143	Umleitungs-/Messkörper mont. SU 400-800	Pb	7439-92-1
11400144	Messkörper für SU/SV 400-800	Pb	7439-92-1
11500000	SUBITO 18-100 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11500002	SUBITO 18-100 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11500004	SUBITO 18-100, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11600000	SUBITO 18-150 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11600002	SUBITO 18-150 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11600004	SUBITO 18-150, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11600006	SUBITO 18-150, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
11700000	SUBITO 50-160 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11700002	SUBITO 50-160 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11700004	SUBITO 50-160, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11800000	SUBITO 50-230 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11800002	SUBITO 50-230 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
11800003	SUBITO 50-230, verkürzt, HM, im	Pb	7439-92-1
11800004	SUBITO 50-230, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12000000	MTV SU 250 mm, Ø 12 mm	Pb	7439-92-1
12000001	MTV SU 500 mm, Ø 12 mm	Pb	7439-92-1
12000002	MTV SU 750 mm, Ø 12 mm	Pb	7439-92-1
12000003	MTV SU 1000 mm, Ø 12 mm	Pb	7439-92-1
12000004	MTV SU 1000 mm, Ø 18 mm	Pb	7439-92-1
12000005	MTV SU 1500 mm, Ø 18 mm	Pb	7439-92-1
12000006	MTV SU 2000 mm, Ø 18 mm	Pb	7439-92-1
12000007	MTV SU 750 mm, Ø 18 mm	Pb	7439-92-1
12000008	MTV SU 500 mm, Ø 18 mm	Pb	7439-92-1
12200000	SUBITO-Vario 6-18 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12200001	SUBITO-Vario 6-10 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12200002	SUBITO-Vario 10-18 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12200007	Oberteil für SV 6-18	Pb	7439-92-1
12200009	Unterteil für SV 6-10	Pb	7439-92-1
12200010	Unterteil für SV 10-18	Pb	7439-92-1
12200016	Umleitungs-/Messkörper montiert SV 6-10	Pb	7439-92-1
12200054	Nippel mit Tastbolzen HM für SV 10-18	Pb	7439-92-1
12200055	Unterteil für SV 6-10, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
12200056	Unterteil für SV 10-18, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
12200057	SUBITO-Vario 6-18, HM, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
12300000	SUBITO-Vario 18-160 Stahl im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12300001	SUBITO-Vario 18-50, Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12300002	SUBITO-Vario 50-160, Stahl im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12300005	SUBITO-Vario SVS, 18-160 mm Stahl	Pb	7439-92-1
12300006	Winkelstück 90° für SVS 18-160/20-140	Pb	7439-92-1
12300008	SUBITO-Vario 18-160 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12300009	SUBITO-Vario 18-50, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12300010	SUBITO-Vario 50-160, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12300013	SUBITO-Vario System SVS, HM, 18-160 mm	Pb	7439-92-1
12300016	Unterteil für SV 18-50	Pb	7439-92-1

Material	Materialeinzeltext	Stoff	CAS Nr.
12300017	Unterteil für SV 50-160	Pb	7439-92-1
12300018	Umleitungs-/Messkörper mont. SV 18-50	Pb	7439-92-1
12300019	Umleitungs-/Messkörper mont. SV 50-160	Pb	7439-92-1
12300026	Verlängerte Überwurfmutter für SV 50-160	Pb	7439-92-1
12300030	Unterteil SSV 50-140 für SVS 18-160/	Pb	7439-92-1
12300036	Unterteil für SV 18-50, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
12300037	Unterteil für SV 50-160, Zentrierteller	Pb	7439-92-1
12400000	SUBITO-Vario 160-800 Stahl im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12400001	SUBITO-Vario 160-430 Stahl im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12400002	SUBITO-Vario 400-800 Stahl im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12400003	MTV 485 mm SV 160-800	Pb	7439-92-1
12400004	SUBITO-Vario 160-800 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12400005	SUBITO-Vario 160-430 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12400006	SUBITO-Vario 400-800 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
12400007	Messtiefenverläng. 1000 Ø24 SU/SV 160-800	Pb	7439-92-1
12400008	Oberteil kurz für SV 160-430 (800)	Pb	7439-92-1
12400009	Unterteil für SV 160-430	Pb	7439-92-1
12400011	Umleitungs-/Messkörper mont. SV 160-430	Pb	7439-92-1
12400044	Oberteil für SV 160-800	Pb	7439-92-1
12500000	SUBITO-Einstellgerät ESU für 4.5-35 mm	Pb	7439-92-1
12500001	SUBITO-Einstellgerät ESU 4.5-160 mm	Pb	7439-92-1
12500002	SUBITO-Einstellgerät ESU 18-290 mm	Pb	7439-92-1
12500003	SUBITO-Einstellgerät ESU 160-510	Pb	7439-92-1
12500005	SUBITO-Einstellgerät ESU 20-300 mm (ESS)	Pb	7439-92-1
12500007	SUBITO-Einstellgerät EST 180-530 mm	Pb	7439-92-1
12500009	Einstellbackenpaar für ESU 4.5-35 mit	Pb	7439-92-1
12500011	Einstellbackenpaar für ESU 18-290 mit	Pb	7439-92-1
12500012	Einstellbackenpaar für ESS 20-300 mit	Pb	7439-92-1
12500013	Einstellbackenpaar für ST 50-220 mit	Pb	7439-92-1
12500016	Rahmen mit Spannelement, bis 160 mm	Pb	7439-92-1
12500017	Rahmen mit Spannelement, bis 300 mm	Pb	7439-92-1
12500025	Spannelement für ESU 4.5-1200	Pb	7439-92-1
12500028	SUBITO-Einstellgerät ESU 18-160 mm	Pb	7439-92-1
12500029	SUBITO-Einstellgerät ESU 4.5-290 mm	Pb	7439-92-1
12500030	SUBITO-Einstellgerät ESU 160-800	Pb	7439-92-1
12500031	Rahmen mit Spannelement, bis 600 mm	Pb	7439-92-1
12500032	Rahmen mit Spannelement, für	Pb	7439-92-1
12500035	Einstellgerät ODK/OD-KK 130-600 mm	Pb	7439-92-1
12500038	SUBITO-Einstellgerät ESS 20-600	Pb	7439-92-1
12500043	SUBITO-Einstellgerät ESU 160-1200 mm	Pb	7439-92-1
12500045	SUBITO-Einstellgerät ESU 160-1500 mm	Pb	7439-92-1
12500053	Ergänzungsset für ESU-Einstellgerät	Pb	7439-92-1
14200000	SUBITO SS 50-110 HM, h=1,5 mm, im Holz-	Pb	7439-92-1
14200001	SUBITO SS 50-110, Rubin, Holzkasten	Pb	7439-92-1
14200002	SUBITO SS 50-110 HM, h = 1 mm,	Pb	7439-92-1
14200006	Messschieber 50-80 mm, h = 1 mm, für	Pb	7439-92-1
14200019	Klemmeinheit kpl. für SS 50-110 (140)	Pb	7439-92-1
14200020	Klemmschraube für SS 50-110 (140)	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialekztext	Stoff	CAS Nr.
14200021	Klemmmutter für SS 50-110 (140)	Pb	7439-92-1
14200026	Unterteil für SS 50-110 (140)	Pb	7439-92-1
14200027	Halter SS 50-110 (140) h = 1,5 mm	Pb	7439-92-1
14200028	Halter SS 50-110 (140) h = 1 mm	Pb	7439-92-1
14300000	SUBITO SS 50-140 HM, h = 1.5 mm,	Pb	7439-92-1
14300001	SUBITO SS 50-140, Rubin, Holzkasten	Pb	7439-92-1
14300002	SUBITO SS 50-140 HM, h = 1 mm,	Pb	7439-92-1
14400000	SUBITO SS 110-300 HM, h = 2 mm,	Pb	7439-92-1
14400001	SUBITO SS 110-300, Rubin, Holzkasten	Pb	7439-92-1
14400002	SUBITO SS 110-300 HM, h = 1 mm,	Pb	7439-92-1
14400018	Nippel mit Tastbolzen SS 110-300 (600)	Pb	7439-92-1
14400031	Unterteil für SS 110-300 (400)	Pb	7439-92-1
14400032	Halter SS 110-300 (400) h = 2 mm	Pb	7439-92-1
14400033	Halter SS 110-300 (400) h = 1 mm	Pb	7439-92-1
14400034	Halter Rubin für SS 110-300 (400)	Pb	7439-92-1
14400040	Nippel mit Tastbolzen h = 1, SS 110-300	Pb	7439-92-1
14400041	Nippel mit Tastbolzen Rubin (Taster-	Pb	7439-92-1
14400042	Oberteil für SS 110-300 (400)	Pb	7439-92-1
14500000	SUBITO SS 110-400 HM, h = 2 mm,	Pb	7439-92-1
14500001	SUBITO SS 110-400, Rubin, Holzkasten	Pb	7439-92-1
14500002	SUBITO SS 110-400 HM, h = 1 mm,	Pb	7439-92-1
14500100	SUBITO SS 300-600 HM, h = 2 mm, im	Pb	7439-92-1
14500101	SUBITO SS 300-600, Rubin, Holzkasten	Pb	7439-92-1
14500102	SUBITO SS 300-600 HM, h = 1 mm,	Pb	7439-92-1
14500105	Halter für SS 300-600, h = 2 mm	Pb	7439-92-1
14500106	Halter für SS 300-600, h = 1 mm	Pb	7439-92-1
14600000	SUBITO SSV 20-140 HM, h=1,5 mm	Pb	7439-92-1
14600001	SUBITO SSV 20-140, Rubin, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
14600002	SUBITO SSV 20-140 HM, h = 1 mm	Pb	7439-92-1
16000000	SUBITO KT 8-12, ohne Kugeleinsätze,	Pb	7439-92-1
16000004	Halter für KT 8-12	Pb	7439-92-1
16000005	Halter verkürzt für KT 8-12	Pb	7439-92-1
16000015	Oberteil für KT 8-12	Pb	7439-92-1
16000016	Oberteil verkürzt für KT 8-12	Pb	7439-92-1
16000017	Umleitungs-/Messkörper montiert KT 8-12	Pb	7439-92-1
16100000	SUBITO KT 12-22, ohne Kugeleinsätze, im	Pb	7439-92-1
16100004	Halter für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100005	Halter verkürzt für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100006	Messbolzen 12 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100007	Messbolzen 13 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100008	Messbolzen 14 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100009	Messbolzen 15 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100010	Messbolzen 16 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100011	Messbolzen 17 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100012	Messbolzen 18 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100013	Messbolzen 19 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100014	Messbolzen 20 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100015	Messbolzen 21 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
16100016	Messbolzen 22 mm für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100021	Oberteil für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16100022	Oberteil verkürzt für KT 12-22	Pb	7439-92-1
16200000	SUBITO KT 22-55, ohne Kugeleinsätze,	Pb	7439-92-1
16200008	Halter für KT 22-55	Pb	7439-92-1
16200009	Halter verkürzt für KT 22-55	Pb	7439-92-1
16200019	Verlängerung 16 mm für KT 22-55	Pb	7439-92-1
16200025	Nippel mit Tastbolzen HM für KT 22-55	Pb	7439-92-1
16200030	Umleitungs-/Messkörper mont. KT 22-55	Pb	7439-92-1
16300000	SUBITO KT 55-250, ohne Kugeleinsätze,	Pb	7439-92-1
16300007	Halter für KT 55-250	Pb	7439-92-1
16300008	Halter verkürzt für KT 55-250	Pb	7439-92-1
16300024	Umleitungs-/Messkörper mont. KT 55-250	Pb	7439-92-1
16400000	SUBITO KT 100-510, ohne Kugeleinsätze,	Pb	7439-92-1
16400001	Halter für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400002	Halter verkürzt für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400004	Messbolzen 100 mm für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400005	Messbolzen 110 mm für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400006	Messbolzen 120 mm für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400007	Messbolzen 130 mm für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400008	Messbolzen 140 mm für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400009	Messbolzen 150 mm für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400010	Messbolzen 160 mm für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400011	Nippel mit Tastbolzen HM für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400014	Oberteil für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16400015	Oberteil verkürzt für KT 100-510	Pb	7439-92-1
16500000	SUBITO SN 60-120 im Holzkasten,	Pb	7439-92-1
16600000	SUBITO SN 120-180 im Holzkasten,	Pb	7439-92-1
16700000	SUBITO SN 180-300 im Holzkasten	Pb	7439-92-1
17000000	SUBITO ST 30-52, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
17000001	SUBITO ST 30-52 Messtiefe 200 mm	Pb	7439-92-1
17000002	SUBITO ST 30-52 Messtiefe 400 mm	Pb	7439-92-1
17000003	SUBITO ST 30-52, Messtiefe 750 mm	Pb	7439-92-1
17000035	Halter für ST 30-52	Pb	7439-92-1
17100000	SUBITO ST 50-70 im Holzkasten	Pb	7439-92-1
17100001	SUBITO ST 50-70 Messtiefe 200 mm	Pb	7439-92-1
17100002	SUBITO ST 50-70, Messtiefe 400 mm	Pb	7439-92-1
17100003	SUBITO ST 50-70, Messtiefe 750 mm	Pb	7439-92-1
17100035	Halter für ST 50-70 (1)	Pb	7439-92-1
17100038	Nippel mit Tastbolzen für ST 50-70	Pb	7439-92-1
17200000	SUBITO ST 60-100, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
17200001	SUBITO ST 60-100 Messtiefe 200 mm	Pb	7439-92-1
17200002	SUBITO ST 60-100, Messtiefe 400 mm	Pb	7439-92-1
17200003	SUBITO ST 60-100, Messtiefe 750 mm	Pb	7439-92-1
17300000	SUBITO ST 80-150, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
17300001	SUBITO ST 80-150 Messtiefe 200 mm	Pb	7439-92-1
17300002	SUBITO ST 80-150, Messtiefe 400 mm	Pb	7439-92-1
17300003	SUBITO ST 80-150, Messtiefe 750 mm	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materiale Kurztext	Stoff	CAS Nr.
17400000	SUBITO ST 120-220, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
17400002	SUBITO ST 120-220, Messtiefe 400 mm	Pb	7439-92-1
17400003	SUBITO ST 120-220, Messtiefe 750 mm	Pb	7439-92-1
17500000	SUBITO ST 180-360, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
17500002	SUBITO ST 180-360, Messtiefe 400 mm	Pb	7439-92-1
17500003	SUBITO ST 180-360, Messtiefe 750 mm	Pb	7439-92-1
17500021	Messbolzenhalter (Halte) ST 180-360	Pb	7439-92-1
17500034	Halte für ST 180-360	Pb	7439-92-1
17600000	SUBITO ST 290-530, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
17600002	SUBITO ST 290-530, Messtiefe 400 mm	Pb	7439-92-1
17600003	SUBITO ST 290-530, Messtiefe 750 mm	Pb	7439-92-1
17600021	Messbolzenhalter für ST 290-530	Pb	7439-92-1
17600034	Halte für ST 290-530 (6)	Pb	7439-92-1
19000000	Grundgerät ON/ONM 6-55 im Holzkasten	Pb	7439-92-1
19000006	ONM-Spreiztaste 20-55 mm	Pb	7439-92-1
19000032	Messtiefenverlängerung 100 mm für ONM	Pb	7439-92-1
19000033	Messtiefenverlängerung 250, ONM > 20 mm	Pb	7439-92-1
19000042	Grundgerät ONM 20-200 im Holzkasten	Pb	7439-92-1
19000050	Grundgerät ON/ONM 6-55 (ohne Holzkasten)	Pb	7439-92-1
19000052	Grundgerät ON/ONM 6-55 INCH im Holz-	Pb	7439-92-1
19400015	IFM Innenfasenmessgerät 40-60 / 90°-	Pb	7439-92-1
19400100	Fasenslängenmessgerät FLM mit Uhr und	Pb	7439-92-1
19800000	Tiefenmessgerät OT, 175 mm Messtiefe,	Pb	7439-92-1
19800001	Gerätehalter OT, 175 mm Messtiefe,	Pb	7439-92-1
19800002	Tiefenmessgerät OT, 325 mm Messtiefe,	Pb	7439-92-1
19800003	Gerätehalter OT, 325 mm Messtiefe,	Pb	7439-92-1
19900000	Tiefenmessgerät OT 4, 175 mm Messtiefe,	Pb	7439-92-1
19900001	Tiefenmessgerät OT 4, 300 mm Messtiefe,	Pb	7439-92-1
20000000	SUBITO SW 4.5-6, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20000001	Halte für SW 4.5-6	Pb	7439-92-1
20100000	SUBITO SW 6-8, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20100003	Halte für SW 6-8	Pb	7439-92-1
20200000	SUBITO SW 8-12 HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20200003	Halte für SW 8-12	Pb	7439-92-1
20300000	SUBITO SW 12-20, HM im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20300003	Halte für SW 12-20	Pb	7439-92-1
20400000	SUBITO SW 18-35 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20400001	SUBITO SW 18-35, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20400004	Halte für SW 18-35	Pb	7439-92-1
20500000	SUBITO SW 35-60 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20500001	SUBITO SW 35-60, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20500004	Halte für SW 35-60	Pb	7439-92-1
20600000	SUBITO SW 50-100 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20600001	SUBITO SW 50-100, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20600004	Halte für SW 50-100	Pb	7439-92-1
20700000	SUBITO SW 50-150 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20700001	SUBITO SW 50-150, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20800000	SUBITO SW 100-160 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
20800001	SUBITO SW 100-160, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20800004	Halter für SW 100-160	Pb	7439-92-1
20900000	SUBITO SW 100-230 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
20900001	SUBITO SW 100-230, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
21000000	SUBITO SW 160-290 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
21000001	SUBITO SW 160-290, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
21000004	Halter für SW 160-290	Pb	7439-92-1
21100000	SUBITO SW 160-360 Stahl, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
21100001	SUBITO SW 160-360, HM, im Holzkasten	Pb	7439-92-1
23000000	SUBITO 4.5-6, SMT 250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23100000	SUBITO 6-8, SMT 250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23100001	SUBITO 6-8, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23100002	SUBITO 6-8, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23100003	SUBITO 6-8, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23200000	SUBITO 8-12, SMT 250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23200001	SUBITO 8-12, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23200002	SUBITO 8-12, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23200003	SUBITO 8-12, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23300000	SUBITO 12-20, SMT 250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23300001	SUBITO 12-20, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23300002	SUBITO 12-20, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23300003	SUBITO 12-20, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23400000	SUBITO 18-35, SMT 250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23400001	SUBITO 18-35, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23400002	SUBITO 18-35, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23400003	SUBITO 18-35, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23400004	SUBITO 18-35, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23500000	SUBITO 35-60, SMT 250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23500001	SUBITO 35-60, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23500002	SUBITO 35-60, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23500003	SUBITO 35-60, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23500004	SUBITO 35-60, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23500005	SUBITO 35-60, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23500006	SUBITO 35-60, SMT 2000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23500007	SUBITO 35-60, SMT 2500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23500008	SUBITO 35-60, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23600000	SUBITO 50-100, SMT 250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23600001	SUBITO 50-100, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23600002	SUBITO 50-100, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23600003	SUBITO 50-100, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23600004	SUBITO 50-100, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23600005	SUBITO 50-100, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23600006	SUBITO 50-100, SMT 2000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23600007	SUBITO 50-100, SMT 2500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23600008	SUBITO 50-100, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23700000	SUBITO 50-150, SMT 250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23700001	SUBITO 50-150, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23700002	SUBITO 50-150, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
23700003	SUBITO 50-150, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23700004	SUBITO 50-150, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23700005	SUBITO 50-150, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23700006	SUBITO 50-150, SMT 2000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23700007	SUBITO 50-150, SMT 2500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23700008	SUBITO 50-150, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23800001	SUBITO 100-160, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23800002	SUBITO 100-160, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23800003	SUBITO 100-160, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23800004	SUBITO 100-160, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23800005	SUBITO 100-160, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23800006	SUBITO 100-160, SMT 2000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23800007	SUBITO 100-160, SMT 2500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23800008	SUBITO 100-160, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23900001	SUBITO 100-230, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23900002	SUBITO 100-230, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23900003	SUBITO 100-230, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23900004	SUBITO 100-230, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23900005	SUBITO 100-230, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23900006	SUBITO 100-230, SMT 2000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23900007	SUBITO 100-230, SMT 2500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
23900008	SUBITO 100-230, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24000001	SUBITO 160-290, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24000002	SUBITO 160-290, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24000003	SUBITO 160-290, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24000004	SUBITO 160-290, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24000005	SUBITO 160-290, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24000006	SUBITO 160-290, SMT 2000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24000007	SUBITO 160-290, SMT 2500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24000008	SUBITO 160-290, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24100001	SUBITO 160-360, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24100002	SUBITO 160-360, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24100003	SUBITO 160-360, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24100004	SUBITO 160-360, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24100005	SUBITO 160-360, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24100006	SUBITO 160-360, SMT 2000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24100007	SUBITO 160-360, SMT 2500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24100008	SUBITO 160-360, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24200001	SUBITO 280-410, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24200002	SUBITO 280-410, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24200003	SUBITO 280-410, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24200004	SUBITO 280-410, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24200005	SUBITO 280-410, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24200006	SUBITO 280-410, SMT 2000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24200007	SUBITO 280-410, SMT 2500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24200008	SUBITO 280-410, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24300001	SUBITO 280-510, SMT 500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24300002	SUBITO 280-510, SMT 750 mm, HM,	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
24300003	SUBITO 280-510, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24300004	SUBITO 280-510, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24300005	SUBITO 280-510, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24300006	SUBITO 280-510, SMT 2000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24300007	SUBITO 280-510, SMT 2500 mm, HM	Pb	7439-92-1
24300008	SUBITO 280-510, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24400003	SUBITO 400-800, SMT 1000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24400004	SUBITO 400-800, SMT 1250 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24400005	SUBITO 400-800, SMT 1500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24400006	SUBITO 400-800, SMT 2000 mm, HM	Pb	7439-92-1
24400007	SUBITO 400-800, SMT 2500 mm, HM,	Pb	7439-92-1
24400008	SUBITO 400-800, SMT 3000 mm, HM,	Pb	7439-92-1
30000000	OD 2.6-6 ST MHM h=1.5 Ø	Pb	7439-92-1
30100006	OD 6.1-12 SMT	Pb	7439-92-1
30120020	Hülsenadapter M11 x 0.75 für OD 6-20	Pb	7439-92-1
30300001	OD 20.1-30 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30300002	OD 20.1-30 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30300003	OD 20.1-30 ST MR h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30300004	OD 20.1-30 HV MHM h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30300005	ODP 20.1-30 ST MHM planparallel h = 3,5	Pb	7439-92-1
30300006	OD 20.1-30 MK dachfirst	Pb	7439-92-1
30300007	OD 20.1-30 ST MHV h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30300008	OD 20.1-30 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30300009	OD 20.1-30 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30300010	OD 20.1-30 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30300011	OD 20.1-30 h=1,5 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30300012	Messhülse 20.1-30 mm, offene	Pb	7439-92-1
30300022	OD 20.1-30 ST MD h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30300023	OD 20.1-30 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30300024	OD 20.1-30 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30300025	OD 20.1-30 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30300026	OD 20.1-30 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30300027	OD 20.1-30 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30300029	OD 20.1-30 HV MHV h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30300030	OD 20.1-30 HV MR h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30300031	OD 20.1-30 HV MD h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30300032	OD 20.1-30 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30300033	OD 20.1-30 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30300034	OD 20.1-30 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30300035	OD 20.1-30 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30300036	OD 20.1-30 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30400000	OD 30.1-40 ST MHM h=3.5 Ø	Pb	7439-92-1
30400001	OD 30.1-40 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30400002	OD 30.1-40 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30400003	OD 30.1-40 ST MR h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30400004	OD 30.1-40 HV MHM h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30400005	ODP 30.1-40 ST MHM planparallel h = 3,5	Pb	7439-92-1
30400006	OD 30.1-40 ST MHV h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
30400008	OD 30.1-40 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30400009	OD 30.1-40 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30400011	Deckel Ø 24 mm MHR 33;37;45;49;53;57;61	Pb	7439-92-1
30400015	OD 30.1-40 MK dachfirst	Pb	7439-92-1
30400016	OD 30.1-40 h=10 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30400019	OD 30.1-40 MHM R5 nicht wechselbar h=3,5	Pb	7439-92-1
30400020	OD 30.1-40 MHM R5 wechselbar h=3,5	Pb	7439-92-1
30400029	OD 30.1-40 ST MD h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30400030	OD 30.1-40 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30400031	OD 30.1-40 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30400032	OD 30.1-40 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30400033	OD 30.1-40 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30400034	OD 30.1-40 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30400036	OD 30.1-40 HV MHV h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30400037	OD 30.1-40 HV MR h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30400038	OD 30.1-40 HV MD h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30400039	OD 30.1-40 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30400040	OD 30.1-40 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30400041	OD 30.1-40 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30400042	OD 30.1-40 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30400043	OD 30.1-40 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30500000	OD 40.1-60 ST MHM h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30500001	OD 40.1-60 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30500002	OD 40.1-60 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30500003	OD 40.1-60 ST MR h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30500004	OD 40.1-60 HV MHM h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30500005	ODP 40.1-60 ST MHM planparallel h = 3,5	Pb	7439-92-1
30500006	OD 40.1-60 ST MHV h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30500007	OD 40.1-60 MK dachfirst	Pb	7439-92-1
30500008	OD 40.1-60 h=10 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30500009	OD 40.1-60 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30500010	OD 40.1-60 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30500011	OD 40.1-60 h=3,5 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30500020	OD 40.1-60 ST MD h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30500021	OD 40.1-60 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30500022	OD 40.1-60 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30500023	OD 40.1-60 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30500024	OD 40.1-60 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30500025	OD 40.1-60 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30500027	OD 40.1-60 HV MHV h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30500028	OD 40.1-60 HV MR h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30500029	OD 40.1-60 HV MD h=3,5 Ø	Pb	7439-92-1
30500030	OD 40.1-60 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30500031	OD 40.1-60 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30500032	OD 40.1-60 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30500033	OD 40.1-60 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30500034	OD 40.1-60 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30600000	OD 60.1-80 ST MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
30600001	OD 60.1-80 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30600002	OD 60.1-80 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30600003	OD 60.1-80 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30600004	OD 60.1-80 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30600005	ODP 60.1-80 ST MHM planparallel h = 4	Pb	7439-92-1
30600006	OD 60.1-80 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30600009	OD 60.1-80 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30600012	OD 60.1-80 MK dachfirst	Pb	7439-92-1
30600013	OD 60.1-80 h=10 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30600015	OD 60.1-80 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30600016	OD 40.1-60 h=4 großflächige Messkontakte	Pb	7439-92-1
30600017	Messhülse 60.1-80 mm, offene	Pb	7439-92-1
30600022	OD 60.1-80 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30600023	OD 60.1-80 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30600024	OD 60.1-80 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30600025	OD 60.1-80 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30600026	OD 60.1-80 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30600027	OD 60.1-80 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30600029	OD 60.1-80 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30600030	OD 60.1-80 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30600031	OD 60.1-80 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30600032	OD 60.1-80 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30600033	OD 60.1-80 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30600034	OD 60.1-80 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30600035	OD 60.1-80 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30600037	OD 60.1-80 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30620002	Hülsenadapter für OD > 60 Ø 18 M11x0,75	Pb	7439-92-1
30700000	OD 80.1-100 ST MHM h=4.0 Ø	Pb	7439-92-1
30700001	OD 80.1-100 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30700002	OD 80.1-100 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30700003	OD 80.1-100 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30700004	OD 80.1-100 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30700005	ODP 80.1-100 ST MHM planparallel h = 4	Pb	7439-92-1
30700006	OD 80.1-100 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30700008	OD 80.1-100 MK dachfirst	Pb	7439-92-1
30700009	OD 80.1-100 h=10 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30700010	OD 80.1-100 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30700011	OD 80.1-100 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30700012	OD 80.1-100 h=4 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30700013	OD 80.1-100 h=4 MK großflächig o.Wechsel	Pb	7439-92-1
30700016	OD 80.1-100 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30700017	OD 80.1-100 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30700018	OD 80.1-100 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30700019	OD 80.1-100 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30700020	OD 80.1-100 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30700021	OD 80.1-100 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30700023	OD 80.1-100 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30700024	OD 80.1-100 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
30700025	OD 80.1-100 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30700026	OD 80.1-100 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30700027	OD 80.1-100 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30700028	OD 80.1-100 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30700029	OD 80.1-100 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30700030	OD 80.1-100 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30800000	OD 100.1-110 ST MHM h=4.0 Ø	Pb	7439-92-1
30800001	OD 100.1-110 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30800002	OD 100.1-110 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30800004	OD 100.1-110 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30800005	OD 100.1-110 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30800013	OD 100.1-110 MK dachfirst	Pb	7439-92-1
30800014	OD 100.1-110 h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30800016	OD 100.1-110 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30800017	OD 100.1-110 h=4 Ø	Pb	7439-92-1
30800018	Messhülse 100-110 mm, offene	Pb	7439-92-1
30800021	OD 100.1-110 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30800022	OD 100.1-110 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30800023	OD 100.1-110 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30800024	OD 100.1-110 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30800025	OD 100.1-110 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30800026	OD 100.1-110 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30800027	OD 100.1-110 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30800028	OD 100.1-110 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30800030	OD 100.1-110 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30800031	OD 100.1-110 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30800032	OD 100.1-110 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30800033	OD 100.1-110 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30800034	OD 100.1-110 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30800035	OD 100.1-110 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30800036	OD 100.1-110 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30800037	OD 100.1-110 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30800100	ODKK ST MHM 105.1-110 h=18 Ø	Pb	7439-92-1
30800101	ODKK ST MHM 105.1-110 h=7 Ø	Pb	7439-92-1
30800102	ODK ST MHM 105.1-110 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
30800103	ODK ST MHM 105.1-110 h=3 Ø	Pb	7439-92-1
30900000	ODKK ST MHM 110.1-120 h=18 Ø	Pb	7439-92-1
30900001	ODKK ST MHM 110.1-120 h=7 Ø	Pb	7439-92-1
30900002	ODK ST MHM 110.1-120 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
30900003	ODK ST MHM 110.1-120 h=3 Ø	Pb	7439-92-1
30900004	OD 110.1-120 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30900005	OD 110.1-120 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30900006	OD 110.1-120 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30900007	OD 110.1-120 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30900008	OD 110.1-120 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30900009	OD 110.1-120 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30900010	OD 110.1-120 ST MHM h=4.0 Ø	Pb	7439-92-1
30900011	OD 110.1-120 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materiale Kurztext	Stoff	CAS Nr.
30900012	OD 110.1-120 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30900013	OD 120-130 h=4 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30900014	OD 110-120 h=10 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
30900015	OD 110.1-120 mm h = 4 offene	Pb	7439-92-1
30900016	OD 110.1-120 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30900017	OD 110.1-120 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30900018	OD 110.1-120 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30900019	OD 110.1-120 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30900020	OD 110.1-120 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30900022	OD 110.1-120 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30900023	OD 110.1-120 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30900024	OD 110.1-120 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
30900025	OD 110.1-120 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30900026	OD 110.1-120 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30900027	OD 110.1-120 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
30900028	OD 110.1-120 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
30900029	OD 110.1-120 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31000000	ODKK ST MHM 120.1-130 h=18 Ø	Pb	7439-92-1
31000001	ODKK ST MHM 120.1-130 h=7 Ø	Pb	7439-92-1
31000002	ODK ST MHM 120.1-130 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
31000003	ODK ST MHM 120.1-130 h=3 Ø	Pb	7439-92-1
31000004	OD 120.1-130 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31000005	OD 120.1-130 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31000006	OD 120.1-130 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31000007	OD 120.1-130 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31000008	OD 120.1-130 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31000009	OD 120.1-130 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31000010	OD 120.1-130 ST MHM h=4.0 Ø	Pb	7439-92-1
31000011	OD 120.1-130 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31000012	OD 120.1-130 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31000013	OD 120-130 h=10 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
31000014	OD 120-130 h=4 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
31000015	OD 120-130 h=4 mit großflächigen	Pb	7439-92-1
31000017	OD 120.1-130 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31000018	OD 120.1-130 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31000019	OD 120-1-130 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31000020	OD 120.1-130 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31000022	OD 120.1-130 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31000023	OD 120.1-130 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31000024	OD 120.1-130 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31000025	OD 120.1-130 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31000026	OD 120.1-130 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31000027	OD 120.1-130 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31000028	OD 120.1-130 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31000029	OD 120.1-130 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31000030	OD 120.1-130 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31100000	ODKK ST MHM 130.1-150 h=18 Ø	Pb	7439-92-1
31100001	ODKK ST MHM 130.1-150 h=7 Ø	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
31100002	ODK ST MHM 130.1-150 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
31100003	ODK ST MHM 130.1-150 h=3 Ø	Pb	7439-92-1
31100500	OD 130.1-140 ST MHM h=4.0 Ø	Pb	7439-92-1
31100501	OD 130.1-140 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31100502	OD 130.1-140 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31100503	OD 130.1-140 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31100504	OD 130.1-140 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31100505	OD 130.1-140 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31100506	OD 130.1-140 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31100507	OD 130.1-140 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31100508	OD 130.1-140 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31100509	OD 130.1-140 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31100510	OD 130.1-140 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31100512	OD 130.1-140 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31100513	OD 130.1-140 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31100514	OD 130.1-140 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31100515	OD 130.1-140 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31100516	OD 130.1-140 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31100517	OD 130.1-140 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31100518	OD 130.1-140 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31100519	OD 130.1-140 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31100520	OD 130.1-140 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31100521	OD 130.1-140 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31100522	OD 130.1-140 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31200000	ODKK ST MHM 150.1-200 h=18 Ø	Pb	7439-92-1
31200001	ODKK ST MHM 150.1-200 h=7 Ø	Pb	7439-92-1
31200002	ODK ST MHM 150.1-200 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
31200003	ODK ST MHM 150.1-200 h=3 Ø	Pb	7439-92-1
31200500	OD 140.1-150 ST MHM h=4.0 Ø	Pb	7439-92-1
31200501	OD 140.1-150 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31200502	OD 140.1-150 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31200503	OD 140.1-150 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31200504	OD 140.1-150 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31200505	OD 140.1-150 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31200506	OD 140.1-160 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31200507	OD 140.1-150 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31200508	OD 140.1-150 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31200509	OD 140.1-150 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31200510	OD 140.1-150 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31200512	OD 140.1-150 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31200513	OD 140.1-150 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31200514	OD 140.1-150 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31200515	OD 140.1-150 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31200516	OD 140.1-150 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31200517	OD 140.1-150 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31200518	OD 140.1-150 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31200519	OD 140.1-150 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31200520	OD 140.1-150 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialekurztext	Stoff	CAS Nr.
31200521	OD 140.1-150 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31200522	OD 140.1-150 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31300000	ODKK ST MHM 200.1-250 h=18 Ø	Pb	7439-92-1
31300001	ODKK ST MHM 200.1-250 h=7 Ø	Pb	7439-92-1
31300002	ODK ST MHM 200.1-250 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
31300003	ODK ST MHM 200.1-250 h=3 Ø	Pb	7439-92-1
31300500	OD 150.1-160 ST MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31300501	OD 150.1-160 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31300502	OD 150.1-160 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31300503	OD 150.1-160 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31300504	OD 150.1-160 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31300505	OD 150.1-160 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31300506	OD 150.1-160 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31300507	OD 150.1-160 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31300508	OD 150.1-160 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31300509	OD 150.1-160 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31300510	OD 150.1-160 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31300512	OD 150.1-160 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31300513	OD 150.1-160 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31300514	OD 150.1-160 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31300515	OD 150.1-160 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31300516	OD 150.1-160 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31300517	OD 150.1-160 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31300518	OD 150.1-160 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31300519	OD 150.1-160 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31300520	OD 150.1-160 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31300521	OD 150.1-160 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31300522	OD 150.1-160 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31400000	ODKK ST MHM 250.1-300 h=18 Ø	Pb	7439-92-1
31400001	ODKK ST MHM 250.1-300 h=7 Ø	Pb	7439-92-1
31400002	ODK ST MHM 250.1-300 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
31400003	ODK ST MHM 250.1-300 h=3 Ø	Pb	7439-92-1
31400500	OD 160.1-170 ST MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31400501	OD 160.1-170 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31400502	OD 160.1-170 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31400503	OD 160.1-170 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31400504	OD 160.1-170 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31400505	OD 160.1-170 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31400506	OD 160.1-170 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31400507	OD 160.1-170 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31400508	OD 160.1-170 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31400509	OD 160.1-170 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31400510	OD 160.1-170 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31400512	OD 160.1-170 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31400513	OD 160.1-170 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31400514	OD 160.1-170 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31400515	OD 160.1-170 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31400516	OD 160.1-170 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialekurztext	Stoff	CAS Nr.
31400517	OD 160.1-170 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31400518	OD 160.1-170 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31400519	OD 160.1-170 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31400520	OD 160.1-170 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31400521	OD 160.1-170 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31400522	OD 160.1-170 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31500000	ODKK ST MHM 300.1-350 h=18 Ø	Pb	7439-92-1
31500001	ODKK ST MHM 300.1-350 h=7 Ø	Pb	7439-92-1
31500002	ODK ST MHM 300.1-350 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
31500500	OD 170.1-180 ST MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31500501	OD 170.1-180 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31500502	OD 170.1-180 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31500503	OD 170.1-180 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31500504	OD 170.1-180 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31500505	OD 170.1-180 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31500506	OD 170.1-180 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31500507	OD 170.1-180 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31500508	OD 170.1-180 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31500509	OD 170.1-180 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31500510	OD 170.1-180 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31500512	OD 170.1-180 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31500513	OD 170.1-180 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31500514	OD 170.1-180 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31500515	OD 170.1-180 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31500516	OD 170.1-180 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31500517	OD 170.1-180 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31500518	OD 170.1-180 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31500519	OD 170.1-180 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31500520	OD 170.1-180 HV HM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31500521	OD 170.1-180 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31500522	OD 170.1-180 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31600000	ODKK ST MHM 350.1-400h=18 Ø	Pb	7439-92-1
31600001	ODKK ST MHM 350.1-400h=7Ø	Pb	7439-92-1
31600002	ODK ST MHM Ø 350.1-40 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
31600500	OD 180.1-190 ST MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31600501	OD 180.1-190 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31600502	OD 180.1-190 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31600503	OD 180.1-190 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31600504	OD 180.1-190 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31600505	OD 180.1-190 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31600506	OD 180.1-190 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31600507	OD 180.1-190 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31600508	OD 180.1-190 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31600509	OD 180.1-190 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31600510	OD 180.1-190 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31600512	OD 180.1-190 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31600513	OD 180.1-190 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31600514	OD 180.1-190 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
31600515	OD 180.1-190 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31600516	OD 180.1-190 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31600517	OD 180.1-190 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31600518	OD 180.1-190 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31600519	OD 180.1-190 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31600520	OD 180.1-190 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31600521	OD 180.1-190 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31600522	OD 180.1-190 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31700000	ODKK ST MHM 400.1-450 h=18 Ø	Pb	7439-92-1
31700001	ODKK ST MHM 400.1-450 h=7 Ø	Pb	7439-92-1
31700002	ODK ST MHM 400.1-450 h=6 Ø	Pb	7439-92-1
31700500	OD 190.1-200 ST MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31700501	OD 190.1-200 ST MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31700502	OD 190.1-200 ST MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31700503	OD 190.1-200 ST MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31700504	OD 190.1-200 ST MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31700505	OD 190.1-200 ST MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31700506	OD 190.1-200 ST MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31700507	OD 190.1-200 ST MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31700508	OD 190.1-200 ST MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31700509	OD 190.1-200 ST MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31700510	OD 190.1-200 ST MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31700512	OD 190.1-200 HV MHM h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31700513	OD 190.1-200 HV MHV h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31700514	OD 190.1-200 HV MR h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31700515	OD 190.1-200 HV MD h=4,0 Ø	Pb	7439-92-1
31700516	OD 190.1-200 HV MHM h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31700517	OD 190.1-200 HV MHV h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31700518	OD 190.1-200 HV MR h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31700519	OD 190.1-200 HV MD h=10 Ø	Pb	7439-92-1
31700520	OD 190.1-200 HV MHM h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31700521	OD 190.1-200 HV MHV h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
31700522	OD 190.1-200 HV MR h=1,2 Ø	Pb	7439-92-1
32000038	OD-Gerätehalter 145 Ø18 M11x0,75	Pb	7439-92-1
32000039	OD-Gerätehalter 235 Ø18 M11x0,75	Pb	7439-92-1
32000040	OD-Gerätehalter 145 INCH Ø18 M11x0,75	Pb	7439-92-1
32000041	OD-Gerätehalter 235 INCH Ø18 M11x0,75	Pb	7439-92-1
32000080	OD-Gerätehalter 145 Ø18 M10x1	Pb	7439-92-1
32000081	OD-Gerätehalter 235 Ø18 M10x1	Pb	7439-92-1
32300004	MTV OD 100 mm, Ø 18 mm, M11x0,75-	Pb	7439-92-1
32300005	MTV OD 250 mm, Ø 18 mm, M11x0,75-	Pb	7439-92-1
32300006	MTV OD 500 mm, Ø 18 mm, M11x0,75-	Pb	7439-92-1
32300007	MTV OD 1000 mm, Ø 18 mm, M11x0,75-	Pb	7439-92-1
32300012	MTV OD 750 mm, Ø 18 mm, M11x0,75-	Pb	7439-92-1
32300030	MTV OD 100 mm, Ø 12 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1
32300031	MTV OD 250 mm, Ø 12 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1
32300032	MTV OD 500 mm, Ø 12 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1
32300033	MTV OD 750 mm, Ø 12 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialeinzeltext	Stoff	CAS Nr.
32300034	MTV OD 1000 mm, Ø 12 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1
32300040	MTV OD 100 mm, Ø 18 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1
32300041	MTV OD 250 mm, Ø 18 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1
32300042	MTV OD 500 mm, Ø 18 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1
32300043	MTV OD 750 mm, Ø 18 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1
32300044	MTV OD 1000 mm, Ø 18 mm, M10x1-	Pb	7439-92-1
32300110	MTV OD 50 mm, Ø 6,5 mm - M11x0,75	Pb	7439-92-1
32300111	MTV OD 100 mm, Ø 6,5 mm - M11x0,75	Pb	7439-92-1
32300112	MTV OD 150 mm, Ø 6,5 mm - M11x0,75	Pb	7439-92-1
32400000	Winkelstück 90° Ø 12 M11x0,75 für OD	Pb	7439-92-1
32400002	Winkelstück 90° Ø 18 M11x0,75 für OD>60	Pb	7439-92-1
32500000	Stativ, Klemm-Ø 12 mm, für OD-Geräte-	Pb	7439-92-1
32500004	Stativ, Klemm-Ø=18 mm, für Halter OD 145	Pb	7439-92-1
40400001	RA 18-35 Innenfeinmessgerät im	Pb	7439-92-1
40500001	RA 35-60 Innenfeinmessgerät im	Pb	7439-92-1
40500016	Nippel mit Tastbolzen für RA/GA 35-60	Pb	7439-92-1
40700001	RA 50-150 Innenfeinmessgerät im	Pb	7439-92-1
41000001	RA 150-300 Innenfeinmessgerät im	Pb	7439-92-1
41600001	RA 18-150 Innenfeinmessgerät im	Pb	7439-92-1
61000000	Feinzeiger mytast, Standard 0.001	Pb	7439-92-1
61000011	Winkeltaster 90° f. Feinzeiger und Mess-	Pb	7439-92-1
61100000	Feinzeiger Centitast, Ablesung 0,01 mm	Pb	7439-92-1
62300016	IUB Spreizzange für Innenumfangsbandmaße	Pb	7439-92-1
62400017	NOVOMETER NO 14-24, Konturmessgerät	Pb	7439-92-1
62400018	NOVOMETER NO 22-40, Konturmessgerät	Pb	7439-92-1
62400019	NOVOMETER NO 35-60, Konturmessgerät	Pb	7439-92-1
62400020	NOVOMETER NO 55-100, Konturmessgerät	Pb	7439-92-1
62400021	NOVOMETER NO 95-180, Konturmessgerät	Pb	7439-92-1
62400022	NOVOMETER NO 170-255, Konturmessgerät	Pb	7439-92-1
62400070	NOVOMETER NO 245-330, Konturmessgerät	Pb	7439-92-1
62400088	NOVOMETER NO 14-24 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400089	NOVOMETER NO 22-40 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400090	NOVOMETER NO 35-60 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400091	NOVOMETER NO 55-100 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400092	NOVOMETER NO 95-180 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400211	NOVOMETER NO 170-255 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400212	NOVOMETER NO 245-330 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400220	NOVOMETER NOA 22-40 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400221	NOVOMETER NOA 35-60 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400222	NOVOMETER NOA 55-100 digital,	Pb	7439-92-1
62400223	NOVOMETER NOA 95-180 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400224	NOVOMETER NOA 170-255 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400225	NOVOMETER NOA 245-330 digital, Kontur-	Pb	7439-92-1
62400230	NOA 22-40 digital, ohne Digitalanzeige	Pb	7439-92-1
62400231	NOA 35-60 digital, ohne Digitalanzeige	Pb	7439-92-1
62400232	NOA 55-100 digital, ohne Digitalanzeige	Pb	7439-92-1
62400233	NOA 95-180 digital, ohne Digitalanzeige	Pb	7439-92-1
62400234	NOA 170-255 digital, ohne Digitalanzeige	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
62400235	NOA 245-330 digital, ohne Digitalanzeige	Pb	7439-92-1
62500008	Winkelstück 90° für OSIMESS 0,5-20	Pb	7439-92-1
62500009	OSIMESS Gerätehalter ohne Rückholknopf	Pb	7439-92-1
62500010	Gerätehalter mit Rückholknopf OS 0.5-0.9	Pb	7439-92-1
62500039	OS-Gerätehalter (INCH) ohne Rückholknopf	Pb	7439-92-1
62600000	OSIMESS OSH 1-4 mm, HM, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62600001	OSIMESS OSH 1-4 mm, HM, Halter mit	Pb	7439-92-1
62600003	OSIMESS OSS 1.75-4 mm, Halter mit	Pb	7439-92-1
62600010	OSIMESS Gerätehalter mit Rückholknopf	Pb	7439-92-1
62600011	OS-Gerätehalter (INCH) mit Rückholknopf	Pb	7439-92-1
62600200	OSIMESS OSH 1.0-1.4 mm, HM, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62600201	OSIMESS OSH 1.0-1.4 mm, HM, Halter mit	Pb	7439-92-1
62600202	OSIMESS OSH 1.75-4.0 mm, HM, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62600203	OSIMESS OSH 1.75-4.0 mm, HM, Halter mit	Pb	7439-92-1
62700000	OSIMESS OS 4.5-12 mm, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62700001	OSIMESS OS 4.5-12 mm, Halter mit	Pb	7439-92-1
62700003	OSIMESS OSS 4.5-12 mm, Halter mit	Pb	7439-92-1
62700004	OSIMESS OSH 4.5-12 mm, HM, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62700005	OSIMESS OSH 4.5-12 mm, HM, Halter mit	Pb	7439-92-1
62700008	OSIMESS OS 4.5-12 mm, Zoll, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62700009	OSIMESS OS 4.5-12 mm Halter m.R. INCH	Pb	7439-92-1
62700012	OSIMESS OS 4.5-12 mm, HM, Zoll, Halter	Pb	7439-92-1
62700013	OSIMESS OS 4.5-12 mm, HM, Zoll, Halter	Pb	7439-92-1
62700016	OSIMESS OS Taster 5.0,	Pb	7439-92-1
62700017	OSIMESS OS Taster 5.5,	Pb	7439-92-1
62700018	OSIMESS OS Taster 6.0,	Pb	7439-92-1
62700019	OSIMESS OS Taster 6.5,	Pb	7439-92-1
62700020	OSIMESS OS Taster 7.0,	Pb	7439-92-1
62700021	OSIMESS OS Taster 7.5,	Pb	7439-92-1
62700022	OSIMESS OS Taster 8.0,	Pb	7439-92-1
62700023	OSIMESS OS Taster 8.5,	Pb	7439-92-1
62700024	OSIMESS OS Taster 9.0,	Pb	7439-92-1
62700025	OSIMESS OS Taster 9.5,	Pb	7439-92-1
62700026	OSIMESS OS Taster 10.0,	Pb	7439-92-1
62700027	OSIMESS OS Taster 10.5,	Pb	7439-92-1
62700028	OSIMESS OS Taster 11.0,	Pb	7439-92-1
62700031	OSIMESS OSF 4.5 - 9 Flachhülse	Pb	7439-92-1
62700042	OSIMESS OSF Taster 10.0 - 20 Flachhülse	Pb	7439-92-1
62700047	OSIMESS OSS Taster 4.5,	Pb	7439-92-1
62700048	OSIMESS OSS Taster 5.0,	Pb	7439-92-1
62700049	OSIMESS OSS Taster 5.5,	Pb	7439-92-1
62700050	OSIMESS OSS Taster 6.0,	Pb	7439-92-1
62700051	OSIMESS OSS Taster 6.5,	Pb	7439-92-1
62700052	OSIMESS OSS Taster 7.0,	Pb	7439-92-1
62700053	OSIMESS OSS Taster 7.5,	Pb	7439-92-1
62700054	OSIMESS OSS Taster 8.0,	Pb	7439-92-1
62700055	OSIMESS OSS Taster 8.5,	Pb	7439-92-1
62700056	OSIMESS OSS Taster 9.0,	Pb	7439-92-1

REACH regulation

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
62700063	OSIMESS OSH Taster 4.5,	Pb	7439-92-1
62700064	OSIMESS OSH Taster 5.0,	Pb	7439-92-1
62700065	OSIMESS OSH Taster 5.5,	Pb	7439-92-1
62700066	OSIMESS OSH Taster 6.0,	Pb	7439-92-1
62700067	OSIMESS OSH Taster 6.5,	Pb	7439-92-1
62700068	OSIMESS OSH Taster 7.0,	Pb	7439-92-1
62700069	OSIMESS OSH Taster 7.5,	Pb	7439-92-1
62700070	OSIMESS OSH Taster 8.0,	Pb	7439-92-1
62700071	OSIMESS OSH Taster 8.5,	Pb	7439-92-1
62700072	OSIMESS OSH Taster 9.0,	Pb	7439-92-1
62700073	OSIMESS OS Taster 9.5,	Pb	7439-92-1
62700074	OSIMESS OS Taster 10.0,	Pb	7439-92-1
62700075	OSIMESS OS Taster 10.5,	Pb	7439-92-1
62700076	OSIMESS OS Taster 11.0,	Pb	7439-92-1
62700077	OSIMESS OS Taster 11.5,	Pb	7439-92-1
62700078	OSIMESS OS Taster 12.0,	Pb	7439-92-1
62700107	OSIMESS OS Taster 11.0,	Pb	7439-92-1
62700108	OSIMESS OS Taster 12.0,	Pb	7439-92-1
62700109	OSIMESS OSS Taster 10.0,	Pb	7439-92-1
62700110	OSIMESS OSS Taster 11.0,	Pb	7439-92-1
62700111	OSIMESS OSS Taster 12.0,	Pb	7439-92-1
62700112	OSIMESS OSH Taster 10.0,	Pb	7439-92-1
62700113	OSIMESS OSH Taster 11.0,	Pb	7439-92-1
62700114	OSIMESS OSH Taster 12.0,	Pb	7439-92-1
62700200	OSIMESS OS 4.5-7.5 mm, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62700201	OSIMESS OS 4.5-7.5 mm, Halter mit	Pb	7439-92-1
62700202	OSIMESS OSH 4.5-7.5 mm, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62700203	OSIMESS OSH 4.5-7.5 mm, HM, Halter mit	Pb	7439-92-1
62700204	OSIMESS OSS 4.5-7.5 mm, Halter mit	Pb	7439-92-1
62700300	OSIMESS OS 8.0-12.0 mm, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62700301	OSIMESS OS 8.0-12.0 mm, Halter mit	Pb	7439-92-1
62700302	OSIMESS OS 8.0-12.0 mm, HM, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62700303	OSIMESS OS 8.0-12.0 mm, HM, Halter mit	Pb	7439-92-1
62700304	OSIMESS OSS 8.0-12.0 mm, Halter mit	Pb	7439-92-1
62800000	OSIMESS OS 13-20 mm, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62800001	OSIMESS OS 13-20 mm, Halter mit	Pb	7439-92-1
62800003	OSIMESS OSS 13-20 mm, Halter mit	Pb	7439-92-1
62800004	OSIMESS OS 13-20 mm, HM, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62800005	OSIMESS OSH 13-20 mm, HM, Halter mit	Pb	7439-92-1
62800008	OSIMESS OS 13-20 mm, Zoll, Halter ohne	Pb	7439-92-1
62800009	OSIMESS OS 13-20 mm, Zoll, Halter mit	Pb	7439-92-1
62800011	OSIMESS OSS 13-20 mm, Zoll,	Pb	7439-92-1
62800012	OSIMESS OS 13-20 mm, HM, Zoll, Halter	Pb	7439-92-1
62800013	OSIMESS OS 13-20 mm, HM, Zoll, Halter	Pb	7439-92-1
62800015	OSIMESS OS Taster 13.0,	Pb	7439-92-1
62800016	OSIMESS OS Taster 14.0,	Pb	7439-92-1
62800017	OSIMESS OS Taster 15.0,	Pb	7439-92-1
62800018	OSIMESS OS Taster 16.0,	Pb	7439-92-1

Material	Materialkurztext	Stoff	CAS Nr.
62800019	OSIMESS OS Taster 17.0,	Pb	7439-92-1
62800020	OSIMESS OS Taster 18.0,	Pb	7439-92-1
62800021	OSIMESS OS Taster 19.0,	Pb	7439-92-1
62800022	OSIMESS OS Taster 20.0,	Pb	7439-92-1
62800031	OSIMESS OSS Taster 13.0,	Pb	7439-92-1
62800032	OSIMESS OSS Taster 14.0,	Pb	7439-92-1
62800033	OSIMESS OSS Taster 15.0,	Pb	7439-92-1
62800034	OSIMESS OSS Taster 16.0,	Pb	7439-92-1
62800035	OSIMESS OSS Taster 17.0,	Pb	7439-92-1
62800036	OSIMESS OSS Taster 18.0,	Pb	7439-92-1
62800037	OSIMESS OSS Taster 19.0,	Pb	7439-92-1
62800038	OSIMESS OSS Taster 20.0,	Pb	7439-92-1
62800039	OSIMESS OSH Taster 13.0,	Pb	7439-92-1
62800040	OSIMESS OSH Taster 14.0,	Pb	7439-92-1
62800041	OSIMESS OSH Taster 15.0,	Pb	7439-92-1
62800042	OSIMESS OSH Taster 16.0,	Pb	7439-92-1
62800043	OSIMESS OSH Taster 17.0,	Pb	7439-92-1
62800044	OSIMESS OSH Taster 18.0,	Pb	7439-92-1
62800045	OSIMESS OSH Taster 19.0,	Pb	7439-92-1
62800046	OSIMESS OSH Taster 20.0,	Pb	7439-92-1
62800061	OSIMESS OS Taster für 13-20 mm,	Pb	7439-92-1
62800062	OSIMESS OS Taster HM für 13-20 mm,	Pb	7439-92-1
62800063	OSIMESS OSS Taster für 13-20 mm,	Pb	7439-92-1
62900003	Schwimmender Geräte-Halter zur Aufnahme	Pb	7439-92-1
62900015	Messtisch OSM 5	Pb	7439-92-1
62900016	Messtisch OSM 6	Pb	7439-92-1