

Chemicaliënslang Alfagomma 503AA EPDM - EN12115 Ω/T

EPDM

Flexibele chemicaliënslang geschikt voor het zuigen en persen van agressieve chemicaliën als geconcentreerde zuren, zouten, basen en ketonen.

Temperatuur	-30 °C tot +100 °C. afhankelijk van medium. Barstdruk 64 bar.
Binnenwand	zwart glad, EPDM rubber, elektrisch geleidend. $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel, met stalen spiraal.
Buitenwand	zwart doekafdruk, EPDM rubber, elektrisch geleidend $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$ vlambestendig volgens Trbf 131 – Teil 2 - § 5.5. doorslag binnenwand → buitenwand $R \leq 10^9 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	doorvoeren van chemicaliën.
Norm	EN12115 Ω/T.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	vacuüm %	rollengte mtr.
5886019	19 x 31	16	690	125	90	30,5
5886025	25 x 37	16	840	150	90	30,5
5886032	32 x 44	16	1030	175	90	30,5
5886038	38 x 51	16	1180	225	90	30,5
5886050	50 x 66	16	1730	275	90	40
5886063	63 x 79	16	2330	300	90	40
5886075	75 x 91	16	2760	350	80	40
5886100	100 x 116	16	3720	450	80	40

Chemicaliënslang Alfagomma 529AA UPE - EN12115 Ω/T

UHMWPE/EPDM

Flexibele chemicaliënslang geschikt voor het zuigen en persen van agressieve chemicaliën als zuren, basen, ketonen, aromaten, esters en aldehydes. Levensmiddelen geschikt

Temperatuur	-30 °C tot +100 °C. afhankelijk van medium. Barstdruk 64 bar.
Binnenwand	zwart glad, UHMWPE, elektrisch geleidend. $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Inlage	textiel, met stalen spiraal.
Buitenwand	zwart doekafdruk, EPDM rubber, elektrisch geleidend. $R \leq 10^6 \Omega/\text{mtr.}$ vlambestendig volgens Trbf 131 – Teil 2 - § 5.5. doorslag binnenwand → buitenwand $R \leq 10^9 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	doorvoeren van chemicaliën.
Norm	EN12115 Ω/T, FDA. EC10/2011 A+B+C+D2



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	vacuüm %	rollengte mtr.
5885019	19 x 31	16	680	188	90	30,5
5885025	25 x 37	16	830	225	90	30,5
5885032	32 x 44	16	1010	263	90	30,5
5885038	38 x 51	16	1160	338	90	30,5
5885050	50 x 66	16	1820	413	90	40
5885063	63 x 79	16	2450	470	90	40
5885075	75 x 91	16	2880	525	80	40
5885100	100 x 116	16	3870	675	80	40

Op aanvraag kunnen wij chemicaliënslangen leveren met Butyl (IIR), Viton (FPM), Hypalon (CSM), Teflon (MFA/PFA) binnenwand waardoor voor ieder medium wel een slang beschikbaar is.
Neem voor vragen over bestendigheid contact op met ons.

De slangen kunnen gemonteerd met koppelingen en met testcertificaat geleverd worden.

Chemicaliënslang MTG ALL COLOR/18**UPE/EPDM**

Flexibele universele slang voor doorvoer van verf, lakken en oplosmiddelen. Door de UPE binnenwand ook geschikt voor doorvoer van chemicaliën.

Temperatuur	-35 °C. tot +100 °C. Barstdruk 54 bar.
Binnenwand	zwart glad, UPE.
Inlage	textiel.
Buitenwand	zwart doekafdruk, EPDM rubber, antistatisch $R < 10^6 \Omega/\text{mtr.}$
Toepassing	verfspuitslang en doorvoeren van chemicaliën.



artikelnr.	diameter mm.	werkdruk bar	gewicht gr.	buigradius mm.	vacuüm %	rollengte mtr.
5889006	6 x 13	18	120	40	50	40
5889008	8 x 15	18	140	50	50	40
5889010	10 x 17	18	170	60	40	40
5889013	13 x 20	18	210	80	40	40
5889016	16 x 23	18	240	100	40	40
5889019	19 x 29	18	410	120	40	40
5889025	25 x 35	18	520	150	30	40
5889032	32 x 44	18	750	200	30	40