



## CORROSIV® / SP / EN

### Chemicaliën zuig/persslang.

Geschikt voor sterke zuren en logen. Niet bestand tegen koolwater stoffen. Kortstondig drukloos uitstoombaar tot 130°C. (max. 30 min.)

Norm:	EN 12115:2011 & TRbF 131, deel 2, § 5.5
Temperatuurbereik:	-35 °C tot +95 °C (medium-afhankelijk)
Elektr. weerstand:	Binnenwand/binnenwand <10/6 Ω
Elektr. weerstand:	Buitenwand/binnenwand <10/9 Ω
Vacuüm:	0,9 bar
Binnenwand:	EPDM, zwart, glad
Buitenwand:	EPDM, zwart, met doekafdruk
Inlagen:	Stalen spiraal

Opdruk: **CORROSIV® CHEMHOSE / CHEMIESCHLAUCH FABRIKANT - EN 12115:2011 EPDM – DIAMETER I.D. - SD PN 16 BAR Ω/T - TRBF 131/T2 § 5.5 KWARTAAL/JAAR**

I.D. inch	I.D. mm	U.D. mm	W.D. bar	B.D. bar	Vacuüm bar	B.R. mm	Lengte m
1	25	37	16	64	0,90	150	40
1 1/4	32	44	16	64	0,90	175	40
1 1/2	38	51	16	64	0,90	225	40
2	50	66	16	64	0,90	275	40
2 1/2	63,5	79,5	16	64	0,90	300	40
3	75	91	16	64	0,90	350	40
4	100	116	16	64	0,90	450	40

