



ASD 7667 Ω/T

Inwendig Kleur Uitwendig Kleur	EPDM Zwart EPDM Zwart	Innen Farbe Außen Farbe	EPDM Schwarz EPDM Schwarz	Inside Colour Outside Colour	EPDM Black EPDM Black
<p>EPDM chemicaliën zuig- & perssling conform NEN-EN 12115:2011</p> <p>Geschikt voor een breed scala van chemicaliën, zuren en oplosmiddelen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Weer, ozon en chemicaliën bestendige buitenwand - Elektrisch geleidend rubber [R<1MΩ] - Textiel inlagen met dubbele spiraal - Zeer flexibel met kleine buigradius - Ω/T constructie - Geschikt voor ATEX zones 0 en 1 <p>Zie bestendigheids tabel NEN-EN 12115:2010</p>		<p>EPDM Chemie Saug- & Druckschlauch entsprechend NEN-EN 12115:2011</p> <p>Geeignet für viele Chemikalien, Säuren und Lösungsmittel</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alterungs, Ozon und Chemicalien beständige Decke - Elektrisch leitfähige Qualität [R<1MΩ] - Textileinlagen mit doppelter Spirale - Hochflexibel mit kleinen Biegeradien - Ω/T Ausführung - Geignet für ATEX Zone 0 und 1 <p>Siehe Beständigkeitsliste NEN-EN 12115:2011</p>		<p>EPDM chemical suction & discharge hose according NEN-EN 12115:2011</p> <p>Suitable for a wide range of chemicals, acids, bases, and solvents</p> <ul style="list-style-type: none"> - Textile inserts with twin steel wire helix - Electrically conductive compound [R<1MΩ] - Highly flexible and small bent radii - Weathering, ozone and chemical resistant cover - Ω/T construction - Suitable for ATEX zones 0 and 1 <p>See resistance chart NEN-EN 12115 :2011</p>	

Binnen Innen Inside ø mm	Buiten Aussen Outside ø mm	Buigstr. Biegerad. Bendrad. mm	Vacuüm Vakuum Vacuum Bar	Gewicht Gewicht Weight gr/m	Werkdruk Betriebsdruck Work. press. Bar
19.0	31.0	95.0	0.9	720	16
25.0	37.0	125.0	0.9	800	16
32.0	44.0	160.0	0.9	980	16
38.0	51.0	190.0	0.9	1150	16
50.0	66.0	250.0	0.9	1650	16
63.0	78.0	305.0	0.9	2150	16
75.0	90.0	375.0	0.9	2750	16
100.0	116.0	500.0	0.9	3850	16
127.0	145.0	570.0	0.9	6620	16
152.0	172.0	680.0	0.9	8940	16

Normen / Standards
EN 12115:2011 Ω/T

Temperatuurbereik (Zie medium)
Temperatuurbereik (siehe Medium)
Temperature range (see media)
-20 °C +100 °C

Werkdruk Betriebsdruck Working pressure 16 bar	Barstdruk Platzdruck Burst pressure 64 bar
---	---

Markering / Markierung / Branding:
SEL EN12115 - EPDM - SD - DIA -16 BAR - OHM - DATE

Lengten / Längen / Lengths
40 m
Kan per diameter verschillen / Kann je nach Durchmesser variieren / Can vary per diameter