



## Universal P12

### Industriële water en lucht persslang

Geschikt voor water 80 °C tot max. 12 bar, perslucht tot 10 bar, logen en lichte chemicaliën

- Bestendig tegen oliesporen
- Uitwendig slijtvast en weersbestendig

### Industrieller Luft und Wasser Druckschlauch

Geeignet für Wasser 80 °C bis max. 12 Bar, Pressluft bis 10 Bar, Laugen und leichte Chemikalien

- Beständig gegen Ölspuren
- Decke abrieb- und witterungsbeständig

### Industrial air and water delivery hose

Suitable for water 12 Bar max. 80 °C, pressurized air 10 Bar, bases and light chemicals

- Tube resistant to effect of oil mists
- Abrasion and weathering resistant cover

**Materiaal binnen:** NBR/SBR  
**Kleur inwendig:** Zwart  
**Materiaal buiten:** SBR  
**Kleur uitwendig:** Zwart  
**Inlagen:** Textiel inlagen

**Material Seele:** NBR/SBR  
**Farbe Seele:** Schwarz  
**Material Decke:** SBR  
**Farbe Decke:** Schwarz  
**Einlagen:** Textileinlagen

**Material tube:** NBR/SBR  
**Colour tube:** Black  
**Material cover:** SBR  
**Colour cover:** Black  
**Reinforcements:** Textile reinforcements

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
22	30	220	0	449	12
25	34	250	0	555	12
28	38	290	0	715	12
30	41	300	0	818	12
32	42	320	0	768	12
35	47	350	0	1015	12
38	49	380	0	1024	12
40	54	400	0	1419	12
45	59	450	0	1515	12
48	62	480	0	1565	12
51	64	510	0	1560	12
55	69	550	0	1794	12
60	76	600	0	2315	12
63	79	630	0	2347	12
70	86	700	0	2504	12
76	91	760	0	2575	12
80	96	800	0	2936	12
90	106	900	0	3183	12
102	118	1020	0	3685	12
110	128	1100	0	4438	12
127	145	1270	0	5135	12
152	165	1490	0	5500	12
152	170	1520	0	5711	12

**Temperatuur | Temperatur | Temperature**  
Min. -30 °C | Max. 90 °C

**Werkdruk | Betriebsdruck | Working pressure**  
Min. 12 bar | Max. 12 bar

**Barstdruk | Platzdruck | Burst pressure**  
Min. 40 bar | Max. 40 bar

