



## Airform PLW 20

<b>Rubber perslucht en waterslang</b> Geschikt voor water, perslucht en algemene industriële toepassingen - In- en uitwendig glad - Flexibel en knikvast - Weerbestendige en slijtvaste buitenwand	<b>Gummi Pressluft- und Wasserschlauch</b> Geeignet für Luft, Wasser und allgemeine industrielle Einsatzzwecke - Innen und außen glatt - Flexibel - und knickfest - Abrieb- und witterungsbeständige Decke	<b>Rubber compressed air and water hose</b> Suitable for air, water and general industrial applications - Smooth tube and cover - Kink resistant and flexible - Abrasion and weather resistant cover
<b>Materiaal binnen:</b> SBR <b>Kleur inwendig:</b> Zwart <b>Materiaal buiten:</b> SBR <b>Kleur uitwendig:</b> Zwart <b>Inlagen:</b> Textiel inlagen	<b>Material Seele:</b> SBR <b>Farbe Seele:</b> Schwarz <b>Material Decke:</b> SBR <b>Farbe Decke:</b> Schwarz <b>Einlagen:</b> Textileinlagen	<b>Material tube:</b> SBR <b>Colour tube:</b> Black <b>Material cover:</b> SBR <b>Colour cover:</b> Black <b>Reinforcements:</b> Textile reinforcements
- Geproduceerd in EU	- Hergestellt in EU	- Made in EU

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
6	12	60	0	130	20
8	15	80	0	170	20
10	17	100	0	200	20
13	21	130	0	290	20
16	26	160	0	460	20
19	30	220	0	520	20
25	35	250	0	650	20

**Temperatuur | Temperatur | Temperature**  
Min. -30 °C | Max. 70 °C

**Werkdruk | Betriebsdruck | Working pressure**  
Min. 20 bar | Max. 20 bar

**Barstdruk | Platzdruck | Burst pressure**  
Min. 60 bar | Max. 60 bar

