



**RUBBER**



- **Für Hochdruckreinigung.**  
Pour le nettoyage à haute pression.
- **Bereits mit Beschlägen verfügbar .**  
Disponible déjà raccordé.

**ANWENDUNG**  
**APPLICATION**

Wird häufig bei der Hochdruckreinigung und Spülung von Abwassersystemen verwendet, auch unter erschwerten Einsatzbedingungen.

Souvent utilisé pour le nettoyage et le rinçage à haute pression des systèmes d'évacuation des eaux usées, même dans des conditions d'application difficiles.



**STRUKTUR**  
**STRUCTURE**

<b>A</b> <b>Seele</b> <b>Partie centrale</b>	Spezieller synthetischer Gummi. Caoutchouc synthétique spécial
<b>B</b> <b>Einlage</b> <b>Couche intérieure</b>	Hochzugfeste synthetische Textileinlage. Textile synthétique à haute résistance à la traction.
<b>C</b> <b>Decke</b> <b>Revêtement</b>	Wetter-, öl- und abriebfester glatter synthetischer Gummi. Caoutchouc synthétique lisse résistant aux intempéries, aux huiles et à l'abrasion.
<b>Oberfläche</b> <b>Couverture</b>	Glatt mit Stoff Eindruck. Lisse avec effet de tissu.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
13	25	250	625	-	440	-	240
16	28	250	625	-	480	-	240
19	32	250	625	-	555	-	240
25	39	250	625	-	780	-	240
32	48	250	625	-	1060	-	200
38	54	250	625	-	1250	-	200

<p><b>NORMEN</b> <b>NORMES</b> : ISO 1307</p> <p><b>BESCHRIFTUNG</b> <b>ÉTIQUETAGE</b> : EUROCORD® WATER POWER HD - W.P. 250 BAR - I.D.</p> <p><b>VERPACKUNG</b> <b>EMBALLAGE</b> : AUS SCHWARZEM POLYETHYLEN EN POLYÉTHYLÈNE NOIR</p>	<p><b>-40°C / +50°C</b> <b>-40°F / +122°F</b></p>
--	---