



SB 9813®

Slijtvaste straalgritslang	Abriebfester Sandstrahlschlauch	Abrasion resistant shotblast hose
<p>Geschikt voor straaltoepassingen met zand, glas, metaal of soortgelijk materiaal bij oppervlakereiniging</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elektrisch geleidende binnenwand - Uiterst slijtvaste binnenwand compound - Pin-pricked buitenwand - Zeer flexibel en ozon- en weersbestendig 	<p>Geeignet für Strahlenwendungen mit Sand, Glas, Metall oder ähnlichen Materialien zur Oberflächenreinigung</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elektrisch leitfähige Seele - Sehr abrasive Gummimischung der Innenseele - Geprückte Decke - Sehr flexibel und Ozon- und Witterungsbeständig 	<p>Suitable for blasting applications using sand, glass, metal or similar material at surface cleaning</p> <ul style="list-style-type: none"> - Electrically conductive tube - Extremely abrasion resistant tube compound - Pin-pricked cover - Very flexible and ozone and weather resistant
<p>Materiaal binnen: NR Kleur inwendig: Zwart Materiaal buiten: NR/SBR Kleur uitwendig: Zwart Inlagen: Textiel inlagen</p>	<p>Material Seele: NR Farbe Seele: Schwarz Material Decke: NR/SBR Farbe Decke: Schwarz Einlagen: Textileinlagen</p>	<p>Material tube: NR Colour tube: Black Material cover: NR/SBR Colour cover: Black Reinforcements: Textile reinforcements</p>
<p>- Slijtwaarde binnenwand < 40mm³ volgens ISO 4649:2024</p>	<p>- Abriebwert Seele < 40mm³ nach ISO 4649:2024</p>	<p>- Abrasion loss value tube < 40mm³ according ISO 4649:2024</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
13	27	130	0	524	12
16	30	160	0	610	12
19	33	190	0	658	12
25	40	250	0	868	12
32	48	320	0	1139	12
38	56	380	0	1503	12
51	71	410	0	2174	12
63	85	530	0	2818	12
75	93	650	0	2646	12

Geleiding | Leitfähigkeit | Conductivity

Temperatuur | Temperatur | Temperature
Min. -30 °C | Max. 80 °C

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

Barstdruk | Platzdruck | Burst pressure
Min. 36 bar | Max. 36 bar

