

# T871

# DRAGA/12 50N


Telephone: 01708 686600

Dorngefertigter Druckschlauch geeignet zum Durchleiten von Mörtel, Estrich, Verputz, Beton, Gips und sonstigen naßen, abrasiven Medien. Eingesetzt auf Spritz-Beton-Maschinen, zum Tunnelbauen und in öffentlichen Werken.


Mandrel built delivery hose for shotblast and abrasive materials.



## Technische Daten

<b>Seele</b>	Schwarzes, glattes Gummi, elektrisch leitfähig, abriebfest
<b>Einlagen</b>	Syntetische Textileinlagen.
<b>Decke</b>	Schwarzes, glattes Gummi, abrieb- und witterungsbeständig. Stoffgemustert.
<b>Betriebsdruck</b>	12 bar
<b>Soll-Platzdruck</b>	36 bar
<b>Temperatur</b>	-40 °C +70 °C
<b>Markierung</b>	 ANTISTATIC SHOTBLAST - WP 12 BAR - 180 PSI (in orangener Schrift)

## Technical Characteristics

<b>Tube</b>	Black smooth conductive rubber, abrasion resistant.
<b>Reinforcement</b>	High tensile textile plies.
<b>Cover</b>	Black, smooth rubber, weather and abrasion resistant. Fabric impression.
<b>Working Pressure</b>	12 bar
<b>Nominal Burst Pressure</b>	36 bar
<b>Temperature</b>	-40 °C +70 °C
<b>Marking</b>	 ANTISTATIC SHOTBLAST - WP 12 BAR - 180 PSI (in orange letters)

## Abmessungen / Sizes

Innendurchmesser Inner Diameter	Wanddicke Wall Thickness	Außendurchmesser Outside Diameter	Gewicht Weight
mm	mm	mm	Kg/m
13	9,5	32	1,00
16	9,5	35	1,10
19	9,5	38	1,20
25	11	47	1,70
28	11	50	1,70

Innendurchmesser Inner Diameter	Wanddicke Wall Thickness	Außendurchmesser Outside Diameter	Gewicht Weight
mm	mm	mm	Kg/m
32	11	54	2,00
38	11	60	2,00
45	8	61	2,30
51	11	73	2,40
57	10	77	2,50
60	10	80	2,60