


## DRAGA/12 50N

Per trasporto di gunite, betoncino, intonaci, gesso e malta. Utilizzato a corredo di macchine Spritz-Beton per il livellamento e la finitura delle pareti, negli scavi di gallerie, nelle costruzioni in muratura industriali e nelle opere pubbliche. Le caratteristiche dei prodotti utilizzati garantiscono una elevata resistenza alle cuspidi.


Mandrel built delivery hose for plaster, grout, slurry, chalk and abrasive materials. Used on machines Spritz-Beton, for construction of tunnels and in public works.



### Caratteristiche tecniche

<b>Sottostrato</b>	Liscio in gomma nera conduttiva ad alta resistenza all'abrasione ed all'azione di taglio.
<b>Rinforzi</b>	Inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
<b>Copertura</b>	In gomma nera resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici. Superficie liscia ad impressione tela.
<b>Pressione di esercizio</b>	12 bar
<b>Pressione di scoppio</b>	36 bar
<b>Temperatura</b>	-40 °C +70 °C
<b>Marcatura</b>	 PLASTER AND GROUT HOSE - WP 12 BAR - 180 PSI (in lettere arancio)

### 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>	 PLASTER AND GROUT HOSE - WP 12 BAR - 180 PSI (in orange letters)

### Misure / Sizes

Diametro Interno Inner Diameter	Spessore parete Wall Thickness	Diametro esterno Outside Diameter	Peso Weight
mm	mm	mm	Kg/m
32	10	52	1,55
40	10	60	1,84

Diametro Interno Inner Diameter	Spessore parete Wall Thickness	Diametro esterno Outside Diameter	Peso Weight
mm	mm	mm	Kg/m
50	10	70	2,22
65	10	85	2,73