

Magnum Industriale™

tubo spiralato



Tubo per impieghi particolarmente gravosi.

Hose for particularly heavy duty applications

Tuyau pour emplois à sollicitations particulièrement lourdes.

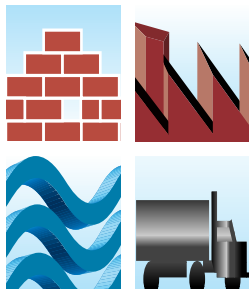
Schlauch für den besonders schweren Einsatz.

Tubo **molto robusto e flessibile** in PVC plastificato speciale, con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto ed antischiacciamento. Superficie interna liscia. Eccellente resistenza in aspirazione ed in mandata. Idoneo ad essere utilizzato per il passaggio di fanghi e liquidi vari nel settore edile, industriale ed agricolo in genere. Resistente all'azione degli agenti atmosferici ed a gran parte dei prodotti chimici.

TEMPERATURA D'IMPIEGO: -15°C +60°C.

APPLICAZIONI: Progettato per lunga durata in impieghi pesanti e gravosi.

COLORE: grigio.



Extremely robust and flexible hose in special plastic-coated PVC, with a spiral reinforcement in rigid anti-shock and anti-crush PVC. Smooth internal surface. Excellent resistance during suction and delivery. Suitable for different types of liquid mud in construction, industry and agriculture in general. Resistant to atmospheric agents and most chemical products.
TEMPERATURE RANGE: -15°C - +60°C.
APPLICATIONS: Designed for durability in heavy duty applications.
Colour: grey

Tuyau extrêmement robuste et flexible en PVC plastifié spécial, avec spirale de renforcement en PVC rigide antichoc et anti-écrasement. Surface interne lisse. Excellente résistance en aspiration et en renvoi. Idéal pour le transport de boues et de liquides variés dans le secteur de la construction, industriel et agricole en général. Résistant à l'action des agents atmosphériques et à la plupart des produits chimiques.
TEMPÉRATURE D'UTILISATION : -15°C +60°C.
APPLICATIONS : conçu pour une longue durée lors de sollicitations lourdes.
COULEUR : gris.

Robuster, hochelastischer PVC-Spezialschlauch, verstärkt mit stoß- und knickfester Hart-PVC-Spirale. Glatte Innenwandung. Sehr gute Absauge- und Ausstoßeigenschaften. Für den Schlamm- und Flüssigkeitsdurchfluss in der Bau-, Industrie- und Agrarwirtschaftsbranche. Wetterbeständig und resistent gegen die meisten Chemikalien.
TEMPERATURBEREICH: -15°C +60°C.
ANWENDUNG: für eine hohe Langlebigkeit bei schwerem und schwerstem Einsatz.
FARBE: grau.

ø interno mm.	peso gr./mtr.	r. curva mm.	sottovuoto m H ₂ O	pres. es. bar	spes. parete mm.	lung. rotoli mtr.
25	550	175	9	12	4,5	50
30	650	210	9	11	5	50
32	700	225	9	11	5	50
35	750	245	9	10,5	5	50
38	800	265	9	10,5	5	50
40	850	280	9	10	5	50
45	1000	315	9	9	5,5	50
50/51	1200	350	9	8	5,5	50
55	1370	385	9	7,5	5,5	50
60	1600	420	9	7	6	50
63	1670	440	9	7	6	50
70	1900	490	9	6	7	50
75/76	2000	525	9	5,5	7	50
80	2200	560	9	5	7	30
90	2600	630	9	5	7	30
100/102	3300	700	9	4	8	30
105	3400	750	9	4	8	30
110	3600	825	9	4	8,5	30
120	4000	900	8	4	8,5	20
125/127	4200	935	8	3,5	9	20
140	5340	1050	8	3	10	20
150/152	6300	1200	8	2,5	10,5	20
160	7400	1280	8	2	11	20
200/20	10150	1800	8	1	11,5	10

- Non sottoporre alla pressione per lungo tempo
- Do not keep under pressure for long periods of time.
- Ne pas mettre sous pression trop longtemps
- Nicht für längere Zeit hohem Druck aussetzen



DATI RILEVATI ALLA TEMPERATURA DI 18°C. ALL TECHNICAL DATE OBTAINED AT THE TEMPERATURE OF 18°C.
TOUTES LES DONNÉES TECHNIQUES ONT ÉTÉ OBTENUES À 18°C. DIE DATEN SIND BEI EINER TEMPERATUR VON 18°C ERFAST GEWORDEN.

Tutti i dati e le caratteristiche possono essere modificati senza preavviso. Il prodotto è fornito al 90% nelle pezzature indicate. All data and specifications are subject to change without prior notice. 90% of products supplied is in specified standard size. Toutes les données peuvent être modifiées sans préavis. Le produit est conforme à 90% au format indiqué. Änderung aller Angaben und Eigenschaften ohne Vorankündigung vorbehalten. Lieferung zu 90% in den angegebenen Stückgrößen.

NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE



MATERIALE RICICLABILE RECYCLABLE MATERIAL