

Magnum CB Plus™ PU

tubo spiralato

Tubo spiralato per impieghi pesanti
molto flessibile

Heavy duty very flexible spiralled hose

Tuyau très flexible pour emplois à sollicitations
lourdes

Hochelastischer Spiralschlauch für den mittleren bis
schweren Einsatz

Tubo con espiral muy flexible para usos pesados

Tubo molto robusto e flessibile con **mescola speciale super elastica** e sottostrato liscio in poliuretano antiabrasivo. Spirale di rinforzo esterna in PVC rigido antiurto e antischiacciamento. La caratteristica principale è l'**elevatissima resistenza all'abrasione** del sottostrato in poliuretano combinata con la grande flessibilità conferita dalla mescola speciale super elastica. Eccellente resistenza agli agenti atmosferici, all'invecchiamento ed a gran parte dei prodotti chimici.
TEMPERATURA D'IMPIEGO: -25°C +60°C.

APPLICAZIONI: per impieghi particolarmente gravosi, dove sia richiesta una grande resistenza all'abrasione. Indicato per scarico o aspirazione di cemento, granaglie, sabbia, pietrisco, calcestruzzo, ecc.

COLORE: esterno grigio con spirale gialla, interno rosso.

Extremely robust and flexible with **special super-elastic formula** and smooth abrasion resistant polyurethane substratum. External reinforcement spiral in rigid anti-impact and anti-crush PVC. The principal characteristic is the **extremely high level of resistance to abrasion** of the polyurethane layer, combined with the great flexibility conferred by the special super-elastic formula. Excellent resistance to atmospheric agents, aging and most chemical products.

TEMPERATURE RANGE: -25°C - +60°C.

APPLICATIONS: for particularly heavy duty applications, where great resistance to abrasion is required. Indicated for delivery or suction of cement, grains, sand, crushed stone, cement, etc.

COLOUR: outside grey with yellow spiral, inside red.

Tuyau très robuste mais aussi très flexible fait d'un **mélange spécial super élastique** et sous-couche lisse en polyuréthane antiabrasif. Spirale de renforcement externe en PVC rigide antichoc et anti-écrasement. Il se caractérise principalement par l'**extrême résistance à l'abrasion** de la sous-couche en polyuréthane associée à la grande flexibilité que lui confère le mélange spécial super élastique. Excellente résistance aux agents atmosphériques, au vieillissement et à la plupart des produits chimiques.

TEMPÉRATURE D'UTILISATION: -25°C +60°C.

APPLICATIONS : pour emplois à sollicitations particulièrement lourdes, où une



NEW

HIGH
performance
QUALITY



Grazie alla sua formula originaria speciale super elastica risulta inattaccabile dai numerosi tentativi di imitazione.

Thanks to its unique extremely elastic formula, numerous attempts at imitation have been unsuccessful.



Magnum CB Plus™ PU

ø interno ø inside		peso weight	raggio curva bend. radius	sottovuoto vacuum	pressione es. working pres.	spes. parete wall thickness	spes. Poliur. PU thickness	lungh. rotoli coil length
mm.	inch.	gr./mtr.	mm.	m H ₂ O	bar	mm.	mm.	mtr.
32	1 1/4	600	130	9	6	4,4	0,8	20
38	1 1/2	700	150	9	6	4,8	0,9	20
40	1 9/16	800	160	9	6	4,8	0,9	20
45	1 3/4	900	180	9	5,5	5	0,9	20
50/51	2	1050	200	9	5	5	0,9	20
60	2 3/8	1250	240	9	4,5	5,6	1,1	20
63	2 1/2	1390	250	9	4,5	6	1,1	20
75/76	3	1900	300	9	4	7	1,3	20
80	3 1/8	2050	320	9	3,5	7,3	1,4	20
90	3 1/2	2250	360	9	3,5	7,5	1,5	20
100/102	4	3100	400	9	3	8,5	2	20
110	4 3/8	3500	450	9	3	8,5	2	20
125/127	5	4450	510	9	2,5	9,5	2,1	20
150/152	6	6000	610	9	2	11	2,2	20

Disponibile anche in barre di lunghezza stabilita.

Also available in different lengths.

Disponibile aussi en longueurs différentes.

Auch fertig zugeschnitten erhältlich.

Disponibile también en barras de longitud establecida.

- Non utilizzare con acqua calda
- Non sottoporre alla pressione per lungo tempo
- Do not use with hot water.
- Do not keep under pressure for long periods of time.
- Ne pas utiliser de l'eau chaude.
- Ne pas mettre sous pression trop longtemps
- Nicht für heißes Wasser verwenden
- Nicht für längere Zeit hohem Druck aussetzen
- No utilizar con agua caliente
- No someter a presión por largos períodos

grande résistance à l'abrasion est nécessaire. Indiqué pour le déchargement ou l'aspiration de ciment, grains, sable, pierres, béton, etc.

COULEURS: gris à l'extérieur avec spirale jaune, rouge à l'intérieur.

Robuster und äußerst biegsamer Schlauch aus spezieller, hochelastischer Kunststoffmischung und glatter, reibfester Polyurethangrundschrift. Außen mit einer stoß- und knickfesten Hart-PVC-Spirale verstärkt. Die Haupteigenschaft ist die **extrem hohe Reibfestigkeit** der Polyurethangrundschrift sowie die hohe Biegsamkeit der hochelastischen Spezialmischung. Überaus resistent gegen Witterungseinflüsse, Alterung und die meisten Chemikalien. TEMPERATURBEREICH: -25°C +60°C.

ANWENDUNG: für besonders schweren Einsatz, für Anwendungen, die eine hohe Reibfestigkeit erfordern. Zum Ausstoß oder Absaugen von Zement, Schrot, Sand, Kies, Beton. etc.

FARBE: außen grau mit gelb Spirale, innen roter.

Tubo muy robusto y flexible con **mezcla especial superelástica** y subcapa lisa de poliuretano antiabrasivo. Espiral rígida de refuerzo externa de PVC, resistente al impacto y antiplastamiento. La característica principal es la **altísima resistencia a la abrasión** de la subcapa de poliuretano, combinada con la gran flexibilidad que ofrece la mezcla especial superelástica. Altamente resistente a los agentes atmosféricos, al envejecimiento y a gran parte de los productos químicos.

TEMPERATURA DE USO: -25°C +60°C.

APLICACIONES: para usos particularmente pesados, que requieren una gran resistencia a la abrasión. Indicado para la descarga o la aspiración de cemento, granos, arena, piedras, hormigón, etc.

COLOR: externo gris con espiral amarillo, interno rojo.



DATI RILEVATI ALLA TEMPERATURA DI 23°C ±2°C ISO 291 TOLLERANZE ±5% SU TUTTI I DATI. ALL TECHNICAL DATE OBTAINED AT THE TEMPERATURE OF 23°C ±2°C ISO 291 TOLERANCES ±5% ON ALL DATA. TOUTES LES DONNÉES TECHNIQUES ONT ÉTÉ OBTENUES À 23°C ±2°C TOLÉRANCES ISO 291 ±5% SUR TOUTES LES DONNÉES. DIE DATEN SIND BEI EINER TEMPERATUR VON 23°C ERFASST GEWORDEN ±2°C ISO 291 TOLERANZEN ±5% AUF ALLE DATEN. DATOS DETECTADOS CON TEMPERATURA DE 23°C ±2°C ISO 291 TOLERANCIAS ±5% EN TODOS LOS DATOS.

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. Todos los datos y las características están sujetos a modificación sin previo aviso. El producto se suministra en conformidad con un 90% de las dimensiones indicadas.

NON DISPERDERE NELL'AMBIENTE
MATERIALE RICICLABILE
RECYCLABLE MATERIAL

