


SFUCEM/SPL 40N

Per aspirazione e mandata in pressione di cemento in polvere, malte liquide, calcari pulverulenti e in genere prodotti abrasivi di piccola granulometria. Utilizzato per carico e scarico di silos di stoccaggio e di autocisterne.


Mandrel built bulk material suction and delivery hose suitable for abrasive materials such as cement, chalk, lime and abrasive powders with small granulometry. Suitable for silos and tank trucks.



Caratteristiche tecniche

Sottostrato	Liscio in gomma nera antiabrasiva.
Rinforzi	Spirale metallica incorporata tra inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
Copertura	In gomma nera, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici. Superficie liscia ad impressione tela.
Pressione di esercizio	5 bar
Pressione di scoppio	15 bar
Temperatura	-40 °C +70 °C
Marcatura	 BULK MATERIAL S/D (in lettere arancio)

Technical Characteristics

Tube	Black smooth rubber, resistant to abrasion.
Reinforcement	High tensile textile plies, helix wire embedded
Cover	Black, smooth, weather and abrasion resistant rubber. Fabric impression.
Working Pressure	5 bar
Nominal Burst Pressure	15 bar
Temperature	-40 °C +70 °C
Marking	 BULK MATERIAL S/D (in orange letters)

Disponibile anche nella versione:

SFUCEM/SPL 4SN: sottostrato conduttivo con altissima Resistenza all'abrasione

Available also in the following version:

SFUCEM/SPL 4SN: conductive tube in highly abrasion resistat rubber.

Misure / Sizes

Diametro interno Inner Diameter	Spessore parete Wall Thickness	Diametro esterno Outside Diameter	Peso Weight	Aspirazione Vacuum	Raggio di curvatura Bending radius
mm	mm	mm	Kg/m	Bar	mm
50	7	64	1,83	0,9	300
60	7	74	2,16	0,9	360
65	7	79	2,32	0,9	390
70	7	84	2,47	0,9	420
75	7,5	90	2,63	0,9	450
80	7,5	95	2,80	0,9	480
90	8,5	107	3,70	0,9	540
100	8,5	117	4,06	0,9	600
110	8,5	127	4,48	0,8	660
125	9	143	5,43	0,8	750
150	10	170	7,30	0,8	1050