

Tubi in gomma per acqua e liquidi



Tubi in gomma per acqua e liquidi

AQUACEN 10 L/L [ISEO 10] Aria compressa ed acqua 10 BAR Long Length		4
AQUADEL 10 [T-154 AA] Mandata acqua 10 BAR		5
AQUAFLAT 10 [T-253 AA] Mandata di acqua per usi generali 10 BAR - appiattibile		6
AQUAFLAT 20 [T-256 AA] Mandata di acqua per usi generali 20 BAR - appiattibile		7
AQUAMASTER S&D/10 [T-203 AA] Aspirazione e mandata di acqua per usi generali 10 BAR		8
AQUACORR S&D 5 [T-220 AA] Aspirazione e mandata acqua / Esterno ondulato		9





AQUAGEN 10 L/L

ISEO 10

Aria compressa ed acqua 10 BAR Long Length



STRUTTURA: Sottostrato in gomma SBR liscio nero. Rinforzo con inserzioni tessili. Copertura in gomma SBR liscia nera, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici.

IMPIEGO: Mandata di acqua, aria e fluidi inerti non corrosivi, utilizzato in applicazioni industriali e di tipo generico.

TEMPERATURE DI LAVORO: -30°C +80°C

LUNGHEZZE STANDARD: Rotoli da 50 / 100 m.

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 10 BAR

FATTORE SICUREZZA: 3:1

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
6	12	-
8	15	-
10	17	-
12	17	-
13	19	-
15	21	-
16	23	-
19	26	-
20	30	-
22	30	-
25	33	-
25	35	-
30	42	-
32	44	-

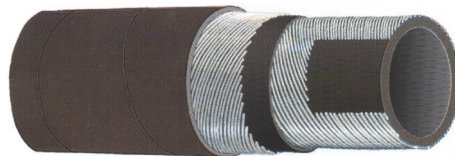


Acqua e liquidi

AQUADEL /10

T - 154 AA

Mandata acqua 10 BAR



STRUTTURA: Sottostrato in gomma SBR liscio nero. Rinforzo con inserzioni tessili. Copertura in gomma SBR liscia nera ad impressione tela, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici.

IMPIEGO: Mandata acqua e fluidi non corrosivi, utilizzato in applicazioni industriali e di tipo generico dove sono richieste particolari caratteristiche di robustezza e flessibilità.

TEMPERATURE DI LAVORO: -30°C +80°C

LUNGHEZZE STANDARD: Rotoli da 40 / 61 m.

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 10 BAR

FATTORE SICUREZZA: 3:1

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
22	30	-
25	35	-
28	38	-
30	42	-
32	44	-
35	47	-
38	50	-
40	54	-
45	59	-
51	64	-
60	74	-



AQUAFLAT 10

T - 253 AA

Mandata di acqua per usi generali 10 BAR tipo appiattibile



STRUTTURA: Sottostrato in gomma nero SBR floscio leggero liscio. Rinforzo con inserzioni tessili. Copertura in gomma SBR liscia nera ad impressione tela, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici.

IMPIEGO: Mandata di acqua e fluidi inerti, per impianti di irrigazione e pompe sommerse, anche per acque industriali e fertilizzanti liquidi naturali. Può essere appiattito ed avvolto su arrotolatori da irrigazione.

TEMPERATURE DI LAVORO: -30°C +80°C

LUNGHEZZE STANDARD: Rotoli da 20 / 40 / 61 m.

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 10 BAR

FATTORE SICUREZZA: 3:1

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
40	46	-
45	51	-
51	57	-
60	67	-
70	77	-
76	83	-
80	87	-
90	97	-
102	109	-
120	128	-
152	160	-
203	215	-
254	267	-
305	319	-



AQUAFLAT 20

T - 256 AA

Mandata di acqua per usi generali 20 BAR tipo appiattibile



STRUTTURA: Sottostrato in gomma nero SBR floscio leggero liscio. Rinforzo con inserzioni tessili. Copertura in gomma SBR liscia nera ad impressione tela, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici.

IMPIEGO: Mandata di acqua e fluidi inerti, per impianti di irrigazione e pompe sommerse, anche per acque industriali e fertilizzanti liquidi naturali. Può essere appiattito ed avvolto su arrotolatori da irrigazione.

TEMPERATURE DI LAVORO: -30°C +80°C

LUNGHEZZE STANDARD: Rotoli da 20 / 40 / 61 m.

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 20 BAR

FATTORE SICUREZZA: 3:1

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
60	69	-
80	91	-
102	113	-
120	131	-
152	163	-



AQUAMASTER S&D /10

T - 203 AA

Aspirazione e mandata di acqua per usi generali 10 BAR

Acqua e liquidi



STRUTTURA: Sottostrato in gomma SBR liscio nero. Rinforzo con inserzioni tessili ad alta tenacità e spirale in acciaio incorporata. Copertura in gomma SBR/EPDM liscia nera ad impressione tela, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici.

IMPIEGO: Aspirazione e mandata di acqua e fluidi inerti, adatto per impianti di irrigazione a pioggia dove è richiesta grande flessibilità e robustezza.

TEMPERATURE DI LAVORO: -30°C +80°C

LUNGHEZZE STANDARD: Rotoli da 20 / 40 / 61 m.

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 10 BAR

FATTORE SICUREZZA: 3:1

Ø Interno	€/ Mtl.
19	-
25	-
30	-
32	-
35	-
38	-
40	-
45	-
51	-
60	-
63,5	-
70	-
76	-
80	-
90	-
102	-
110	-
120	-
127	-
152	-
203	-



AQUACORR S&D 5

T - 220 AA

Aspirazione e mandata acqua / Esterno ondulato



STRUTTURA: Sottostrato in gomma SBR liscio nero. Rinforzo con inserzioni tessili ad alta tenacità e spirale in acciaio incorporata. Copertura in gomma SBR/EPDM nera ondulata ad impressione tela, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici.

IMPIEGO: Aspirazione e mandata di acqua e liquidi per carbotte, irrigazione, spurghi ed impieghi generali con manicotti lisci alle estremità.

Disponibile anche versione a 10 Bar, chiedere offerta.

TEMPERATURE DI LAVORO: -30°C +80°C

LUNGHEZZE STANDARD: In pezzature d'uso da 2 - 3 - 4 - 5 - 6 m. oppure in rotoli da 20 / 40 m.

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 10 BAR fino al Ø120 compreso, 5 BAR fino al Ø203 compreso e 3 BAR fino al Ø305

FATTORE SICUREZZA: 3:1

Ø Interno	€ / Mtl.
51	-
60	-
76	-
80	-
102	-
110	-
120	-
127	-
133	-
152	-
203	-
254	-
305	-