

## PROCHIM/SPL/10 /UPE

### Tubo multiuso per aspirazione e mandata

10 BAR



**STRUTTURA:** Sottostrato UPE (POLIETILENE AD ALTISSIMO PESO MOLECOLARE). Neutro, liscio. Rinforzo Inserzioni tessili sintetiche, ad alta resistenza. Spirale in acciaio incorporata. Cavetti di rame inseriti. Copertura in gomma EPDM nera, antistatica ( $R < 10^6$  Ohm), resistente all'abrasione, agli agenti atmosferici e all'invecchiamento, liscia, impronta tela.

**IMPIEGO:** Tubo multiuso per mandata e aspirazione di una vasta gamma di prodotti chimici aggressivi. Per maggiori informazioni consultare la tabella Le tre vu s.r.l. di resistenza chimica. Normalmente installato su autocisterne e piattaforme di scarico, raccomandato per applicazioni in laboratori chimici e industrie chimiche.

**TEMPERATURE DI LAVORO:** -35°C +100°C. Resistenza al vapore fino a +130°C per un tempo massimo di 30 minuti.

**LUNGHEZZE STANDARD:** Rotoli da 40 m.

**PRESSIONE DI ESERCIZIO:** 10 BAR

**FATTORE SICUREZZA:** 3:1

**DEPRESSIONE:** 0,9 BAR fino al Ø102 compreso, e 0,8 BAR oltre.

**Su richiesta versione senza spirale, solo per mandata**  
**Chiedere offerta.**

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
13	24	chiedere offerta
16	27	chiedere offerta
19	31	chiedere offerta
25	37	chiedere offerta
32	44	chiedere offerta
38	51	chiedere offerta
40	54	chiedere offerta
50	65	chiedere offerta
60	75	chiedere offerta
63.5	78,5	chiedere offerta
70	86	chiedere offerta
75	91	chiedere offerta
80	96	chiedere offerta
90	108	chiedere offerta
100	118	chiedere offerta
102	120	chiedere offerta
125	147	chiedere offerta
150	174	chiedere offerta
152	176	chiedere offerta