

TUBO RILSAN HT Alta Temperatura

TUBI FLESSIBILI › Tubi per Applicazioni Pneumatiche › TUBI IN POLIAMMIDE - RILSAN PA11 - PA12

Tubo in RILSAN® HT semi rigido lineare flessibile idoneo all'utilizzo in presenza di alte temperature.

Tubo in Bio-polimero Poliftalammide (PPA) termoplastico, ottenuto da fonti rinnovabili, semiflessibile e stabilizzato alla luce e al calore. Idoneo per alte temperature resistente all'invecchiamento, all'idrolisi.

Campi di applicazione: Automazione industriale, Vuoto, Macchine utensili, Automotive, Vapore, Vapori chimici.

TEMPERATURA DI ESERCIZIO : -30°+130°C (punte di 150°C per pochi minuti)

fattore di sicurezza 3:

Colore nero.

Lunghezze standard 25-50-100m



Mastertubi.it/q?369

Diametri mm	Peso g/m	Raggio di curvatura mm	Pressione di esercizio bar
4x6	16,3	35	40
6x8	22,8	65	28
8x10	29,4	100	22
10x12	35,9	150	18