

TUBO IN RILSAN



Tubo in rilsan

COD	DESCRIZIONE
35024	Tubo Rilsan PA 12 mm 2x4
35046	Tubo Rilsan PA 12 mm 4x6
35068	Tubo Rilsan PA 12 mm 6x8
35810	Tubo Rilsan PA 12 mm 8x10
35112	Tubo Rilsan PA 12 mm 10x12
	ROTOLO DA 100 MT

Specifiche tecniche

Caratteristiche tecnico-costruttive: tubo in rilsan

Applicazione: questi tubi sono stati creati per la conduzione di vernici, olii, aria, fluidi a base acquosa, alimenti, fluidi chimicamente aggressivi e vapore.

Temperature di utilizzo: da -40°C a +80°C.

Per fluidi a base acquosa temperatura di esercizio +70°C.

Picchi di temperatura: max +100°C.

Se la durata o la frequenza dei picchi è rilevante, la durata di vita utile del tubo potrebbe essere ridotta.

Specifiche: DIN 73378 - DIN 74324