

TUBO PA12 PER IMPIANTI ARIA AUTOESTINGUENTE

RACCORDI PER ARIA COMPRESSA > COMPONENTISTICA PER IMPIANTI INDUSTRIALI PER ARIA COMPRESSA TUBI PER IMPIANTI ARIA COMPRESSA

Tubo lineare flessibile in **POLIAMMIDE PA 12** di origine chimica, AUTOESTINGUENTE SECONDO LE NORME UL94 V2, esente da alogeni.

Applicazioni industriali:

automazione, impianti fissi di aria compressa negli stabilimenti e nelle autofficine.

Colori disponibili: azzurro

Temperatura di utilizzo. -30°C a +70°C



Imballo:standard film di polietilene oppure in scatola di cartone o in rocchetti di legno.



Image: RILSAN-IN-BARRE.jpg



TABELLA DELLE PRESSIONI IN FUNZIONE DELLE TEMPERATURE: 20° 30° 40° 50° 60°

CODICE	Diametro interno-esterno mm	Raggio di curvatura mm	Presione di esercizio bar	Pressione di scoppio bar
03PA11AU02,7/06	2,7x4	25	28	85
03PA11AU04/06	4x6	35	29	88
03PA11AU06/08	6x8	40	21	63
03PA11AU08/10	8x10	60	16	49
03PA11AU10/12	10x12	85	13	40
03PA11AU12/15	12x15	90	16	49
03PA11AU12,5/15	12,5x15	100	13	40
03PA11AU15/18	15x18	140	13	40
03PA11AU18/22	18x22	200	15	44
03PA11AU20/24	12x15	300	13	40

03PA11AU24/28	24x28	350	11	34
03PA11AU25/30	25x30	400	13	40
03PA11AU34/40	34x40	500	12	36

RILSAN PA12 IN BARRE DA 3/4 metri