



SCHEDA

TECNICA

CURVE SIL 45°

CODICE ***	∅ DN. INT. mm.	PRESSIONE ESERCIZIO bar	sbraccio 102 x 102	sbraccio 127 x 127	sbraccio 150 x 150	sbraccio 200 x 200
CV45VS06	6	15,60				
CV45VS08	8	12,57				
CV45VS10	10	10,60				
CV45VS12	12	9,50				
CV45VS15	15	7,70				
CV45VS16	16	7,40				
CV45VS19	19	6,40				
CV45VS22	22	5,80				
CV45VS25	25	5,23				
CV45VS28	28	4,80				
CV45VS30	30	4,53				
CV45VS32	32	4,30				
CV45VS35	35	4,00				
CV45VS38	38	3,77				
CV45VS40	40	3,60				
CV45VS45	45	3,27				
CV45VS48	48	3,10				
CV45VS50	50	3,00				
CV45VS55	55	2,77				
CV45VS57	57	2,70				
CV45VS60	60	2,57				
CV45VS63	63	2,47				
CV45VS65	65	2,40				
CV45VS70	70	2,27				
CV45VS75	75	2,13				

*** PER ORDINARE AGGIUNGERE AL CODICE LA LUNGHEZZA SBRACCIO

Le pressioni indicate si riferiscono all'utilizzo in temperatura ambiente. Ridurre del 20% ogni 100°C.

Applicazioni		idonea per la conduzione di aria, acqua e glicole a pressione ed a temperatura elevate. Può essere utilizzato per i veicoli e nel settore industriale
Temperatura		campo di utilizzazione da - 60°C a + 180°C
Descrizione		
Sottostrato		silicone blu
Inserti		3 strati di tessuto in poliestere
Copertura		blu, liscia
Fattore di sicurezza		> 3 volte la pressione di esercizio
Norme di riferimento		tolleranze secondo ISO 1307/92

A richiesta fornibile con inserti di tessuto in Nomex o fibra di vetro

V.Sansovino 243/55C - Torino
 Tel. 011 737140 / 7399812 Fax 011 7396622
 E-mail: commerciale@togum.com