



SCHEDA TOGUM TECNICA VENA SIL 655

CODICE	Ø DN. INT. mm.	Ø DN. EST. mm.	RAGGIO DI CURVATURA mm.	PRESSIONE ESERCIZIO bar	ROTTOLI PEZZATURE mt.
VS6556	6	15,50	37	22,67	4
VS6558	8	17,50	40	20,00	4
VS65510	10	19,50	42	18,00	4
VS65513	13	22,50	46	16,00	4
VS65516	16	25,50	49	14,67	4
VS65518	18	27,50	52	14,00	4
VS65519	19	28,50	53	13,33	4
VS65520	20	29,50	55	13,00	4
VS65522	22	34,00	58	12,67	4
VS65525	25	37,00	64	11,67	4
VS65528	28	40,00	69	11,33	4
VS65529	29	41,00	71	11,33	4
VS65530	30	42,00	75	11,00	4
VS65532	32	44,00	77	10,67	4
VS65534	34	46,00	80	10,67	4
VS65535	35	47,00	84	10,33	4
VS65538	38	50,00	91	10,00	4
VS65540	40	52,00	97	9,80	4
VS65542	42	54,00	102	9,67	4
VS65544	44	56,00	108	9,67	4
VS65545	45	57,00	111	9,33	4
VS65548	48	60,00	118	9,33	4
VS65550	50	62,00	128	9,00	4
VS65551	51	63,00	161	8,80	4
VS65553	53	65,00	167	8,67	4
VS65555	55	67,00	171	8,33	4
VS65557	57	69,00	175	8,33	4
VS65560	60	72,00	179	8,00	4
VS65562	62	74,00	180	8,00	4
VS65563	63	75,00	183	7,67	4
VS65565	65	77,00	189	7,33	4
VS65568	68	80,00	191	7,00	4
VS65570	70	82,00	230	6,67	4
VS65575	75	87,00	250	6,67	4
VS65576	76	88,00	263	6,20	4
VS65580	80	92,00	275	6,00	4
VS65582	82	94,00	279	5,00	4
VS65590	90	102,00	389	4,67	4
VS655100	100	112,00	514	3,67	4
VS655102	102	114,00	520	3,67	4

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

Applicazioni	idoneo per mandata e aspirazione; utilizzato nel settore alimentare
Temperatura	campo di utilizzazione da - 55°C a + 200°C
Descrizione	
Sottostrato	silicone
Inserti	4 strati di tessuto in poliestere con due spirali in acciaio inox 304L
Copertura	silicone neutro VMQ; colore neutro - su richiesta colore bianco
Lunghezze standard	da mt. 4; per alcuni DN è possibile produrre la lunghezza di mt. 6
Fattore di sicurezza	> 3 volte la pressione di esercizio
Norme di riferimento	a norme FDA 21 CFR 177.2600, BGA Classe XV

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