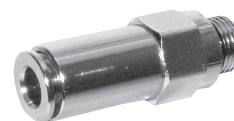


Accessori con funzione integrata

Raccordi con valvola di ritegno



Versione	Simbolo	Tipo
Raccordo diritto ad innesto rapido		V56



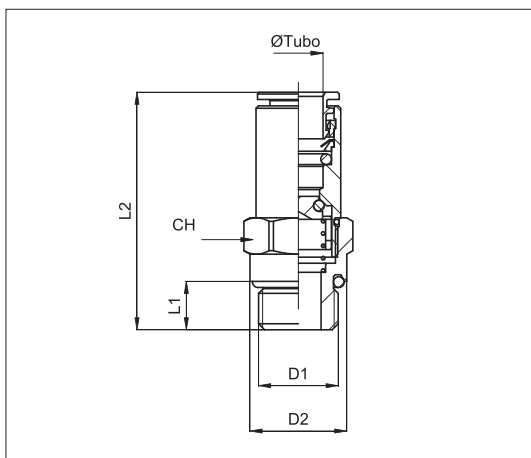
ø tubo esterno (mm)	4	6	8	10	12	14
Sigla	04	06	08	10	12	14

Filetti	M5	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"
Sigla	M5	18	14	38	12

Serie di raccordi ad innesto rapido con valvola di ritegno per il controllo del flusso che permette il passaggio libero in un'unica direzione (dal tubo verso il filetto), mentre intercetta il flusso proveniente dal filetto in direzione del tubo

* Esempio d'ordine: V560618

V56	06	18
Tipo	Sigla tubo	Sigla filetto



Codice	Articolo	øe Tubo	D ₁	D ₂	L ₁	L ₂	CH	gr.
024490	V5604M5	4	M5	8	4	37,5	9	10
024491	V560418	4	1/8"	13	6	31	11	13
024492	V560618	6	1/8"	13	6	38	13	18
024493	V560614	6	1/4"	16	8	39	14	26
024494	V560818	8	1/8"	13	6	39	15	23
024495	V560814	8	1/4"	16	8	40	16	27
024496	V561014	10	1/4"	16	8	43	18	36
024497	V561038	10	3/8"	20	9	43	18	42
024498	V561212	12	1/2"	25	10	47	22	68
024499	V561412	14	1/2"	25	10	54	25	90

Caratteristiche tecniche	
Fluido	Aria compressa
Pressione	0,5 ÷ 12 bar
Temperatura	-20 °C ÷ + 70°C
Filettature cilindriche	UNI - ISO 228 / 1 (BSP)
Filettature metriche	ISO R / 262
Tubi di collegamento	Nylon, poliuretano e Rilsan calibrati.
Tolleranze tubi	± 0,05 mm
Materiali	Corpo e estrattore: Ottone nichelato Valvola: Ottone Pinza a graffaggio: Acciaio Inox Guarnizioni: Gomma nitrilica (NBR)

