

VF

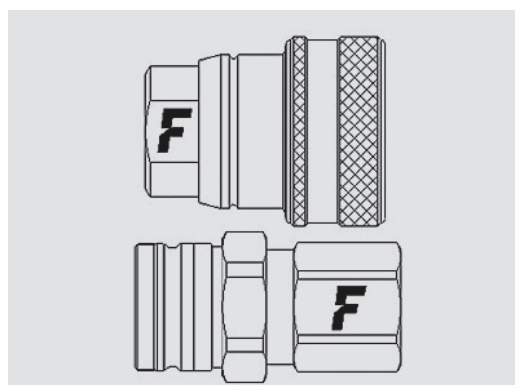


Innesti per sistemi di frenatura, intercambiabili secondo norma ISO 5676.

Gli innesti rapidi della serie VF sono normalmente utilizzati nei sistemi di frenatura di rimorchi e trattori agricoli per connettere e disconnettere le linee idrauliche. Intercambiabili secondo norma ISO 5676. Sono disponibili ulteriori versioni caratterizzate da una ghiera di sicurezza (VFS) o da un sistema interno di bloccaggio idraulico (VFB) per impedire eventuali disconnessioni accidentali.



Applicazioni



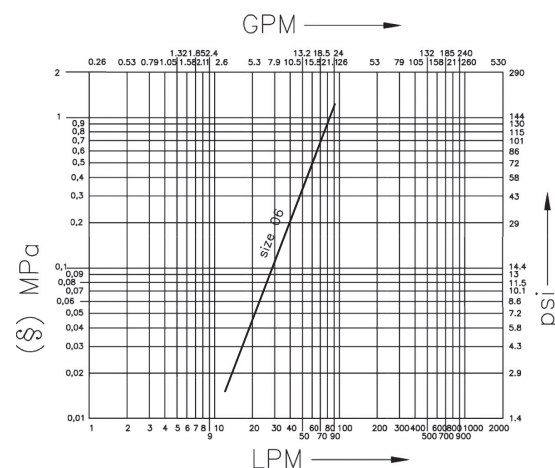
Specifiche Tecniche

Dimensioni			Pressione di esercizio (MPa)	Portata (l/min)	Fuoriuscita (ml)	Forza connessione (N)	Pressione di scoppio (MPa)		
dash	mm	inch					Maschio	Femmina	Maschio + Femmina
06	10	3/8"	22*	40	0,05	100	90	30	110

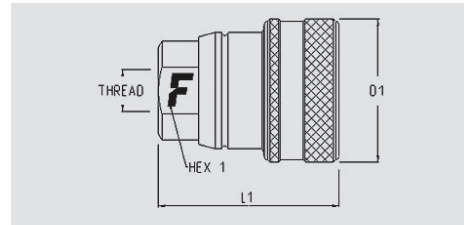
*Solo il maschio connesso

Materiale	Acciaio
Guarnizioni	NBR
Temperature di lavoro	da - 25° C a + 125° C
Trattamento superficiale	MATE 500 (CrIII)
Intercambiabilità	ISO 5676
Tipo di valvola	Piatta
Connessione	Arretramento Ghiera
Disconnessione	Arretramento Ghiera
Connessione sotto pressione	No

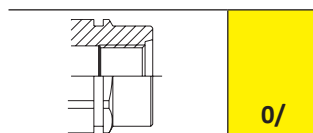
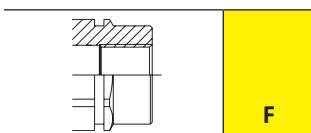
Perdita di carico



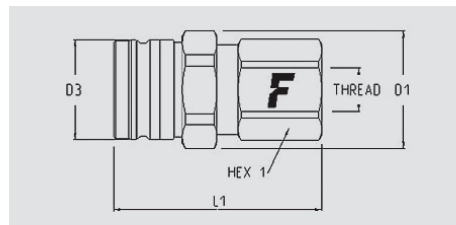
VF



Dimensioni		Dettagli Filetto			FEMMINA						
inch	mm	Tipo di Filetto	Standard	Filetto	Codice Prodotto	L (L1 + Filetto)		D1		HEX1	
						mm	inch	mm	inch	mm	inch
3/8"	10	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 1/2 FEMALE	VFB 12 GAS F	84	3,31	44	1,73	27	1,06
3/8"	10	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 3/8 FEMALE	VFB 38 GAS F	84	3,31	44	1,73	27	1,06
3/8"	10	O/ BSPP	BS 5380	BSPP 1/2 FEMALE ORB	VF 0/12 GAS F	59	2,32	44	1,73	27	1,06
3/8"	10	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 3/8 FEMALE	VF 38 GAS F	55	2,17	44	1,73	27	1,06
3/8"	10	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 3/8 FEMALE	VFS 38 GAS F	55	2,17	44	1,73	27	1,06
3/8"	10	F METRIC	ISO 9974-1	M18x1,5 FEMALE	VF 1815 F	55	2,17	44	1,73	27	1,06
3/8"	10	F METRIC	ISO 9974-1	M18x1,5 FEMALE	VFS 1815 F	55	2,17	44	1,73	27	1,06

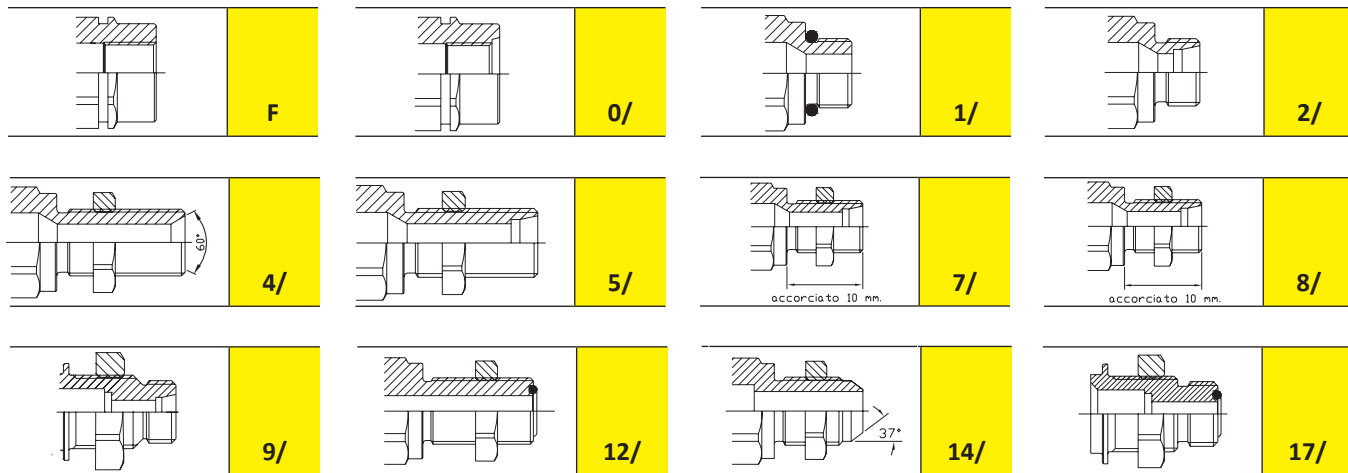


VF



Dimensioni		Dettagli Filetto			MASCHIO								
inch	mm	Tipo di Filetto	Standard	Filetto	Codice Prodotto	L (L1 + Filetto)		D1		D3		HEX1	
						mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch
3/8"	10	01/ BSPP	ISO 1179-3	1/2" BSPP MALE	VF 1/12 GAS M	59	2,32	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	01/ METRIC	ISO 6149-2	M18x1,5 MALE	VF 1/1815 M T	57	2,24	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	01/ METRIC	ISO 6149-2	M26x1,5 MALE	VFS1/2615 M	44	1,73	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	01/ METRIC	ISO 6149-2	M26x1,5 MALE	VFS1/2615 M T	44	1,73	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	02/ METRIC	ISO 8434-1-L	M16x1,5 MALE 10L	VF9/1615 M T	54	2,13	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	02/ METRIC	ISO 8434-1-L	M18x1,5 MALE 12L	VF9/1815 M T	54	2,13	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	02/ METRIC	ISO 8434-1-L	M18x1,5 MALE 12L	VF9/1815 M TD	54	2,13	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	04/ BSPP	ISO 8434-6	BSPP 3/8 MALE BULKHEAD	VF4/12GAS M T	74	2,91	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	04/ BSPP	ISO 8434-6	BSPP 3/8 MALE BULKHEAD	VF 4/38 GAS MT	75	2,95	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	05/ METRIC	ISO 8434-1-L	M22x1,5 MALE BULKHEAD 15L	VF 5/2215 M	59	2,32	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	05/ METRIC	ISO 8434-1-L	M22x1,5 MALE BULKHEAD 15L	VF 5/2215 M T	59	2,32	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	07/ METRIC	ISO 8434-1-L	M18x1.5 MALE BULKHEAD SHORT 12L	VF 7/1815 M	53	2,09	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	07/ METRIC	ISO 8434-1-L	M18x1.5 MALE BULKHEAD SHORT 12L	VF7/1815 M T	53	2,09	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	08/ METRIC	ISO 8434-1-S	M20x1.5 MALE BULKHEAD SHORT 12S	VF 8/2015 M	54	2,13	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	09/ METRIC	ISO 8434-1 L	M16x1,5 MALE 10L	VF 9/1615 M	54	2,13	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	09/ METRIC	ISO 8434-1 L	M18x1,5 MALE 12L	VF 9/1815 M	54	2,13	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	12/ SAE	ISO 8434-3	13/16"-16 UN MALE BULKHEAD ORFS	VF 12/12S M T	74	2,91	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	14/ SAE	ISO 8434-2	7/8"-14 UNF MALE BULKHEAD JIC	VF 14/58S M	64	2,52	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	17/ SAE	ISO 8434-3	11/16"-16 UN MALE ORFS	VFF17/38S M	60	2,36	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	17/SAE	ISO 8434-3	11/16"-16 UN MALE ORFS	VFF17/38S M	60	2,36	35	1,38	29	1,14	32	1,26
3/8"	10	F BSPP	ISO 1179-1	BSPP 1/2 FEMALE	VF 12 GAS M	67	2,64	35	1,38	29	1,14	32	1,26

I codici prodotto terminanti in "T" vengono forniti con i tappi.



VF accessori

Tappi in PVC



Tappi per MASCHIO

Dimensioni			Dettagli tappo	
inch	mm	dash	Codice Prodotto	Colore
3/8"	10	06	TFVF	verde
3/8"	10	06	TFVF B	blu
3/8"	10	06	TFVF G	giallo
3/8"	10	06	TFVF N	nero
3/8"	10	06	TFVF R	rosso