

CMF - CFF

VALVOCOLLETTORI
PER VALVOLE SERIE VUBA-VSC-VRD

LINE FITTINGS
FOR VUBA-VSC-VRD CARTRIDGE SERIES

APPLICAZIONE

Sono speciali collettori che permettono il montaggio in linea delle valvole serie VUBA, VSC e VRD evitando la realizzazione di costose cavità.

OPZIONI DISPONIBILI: Maschio/Femmina; Femmina/Femmina

MONTAGGIO

Inserire le valvole all'interno della sede filettata prestando attenzione al senso di funzionamento

A RICHIESTA

Zincatura nera - Misure speciali.

NOTE COSTRUTTIVE

Acciaio zincato - Parte maschio con centraggio per rondella.

APPLICATION

They are special line bodies inside which VUBA - VSC - VRD cartridges can be fitted, thus avoiding expensive solutions (special cavities).

OPTIONS AVAILABLE: male / female or female / female types.

INSTALLATION

Fit the cartridges into their line bodies, checking the correct direction.

OPTIONAL

Black zinc-plating - Special dimensions.

FEATURES

Zinc-plated steel - Male end is arranged for washer centering.



ESEMPIO D'ORDINAZIONE - ORDERING CODE EXAMPLE

Tipo maschio femmina
- Tipo di valvola VUBA
- Dimensione 02 - Tipo filetto 3/8 GAS

C MF VUBA 02

Male/Female type
- VUBA cartridge type
- 02 Dimension - 3/8 GAS Port thread

Female/Female type
- VSC cartridge type
- 015 Dimension
- 9/16-18 SAE Port thread

C FF VSC 015 S

CODICE D'ORDINAZIONE - ORDERING CODE

C	-	-	-	-	-			
Tipo /Type		Tipo di Valvola/Cartridge Type		Dimensione/Dimension		Tipo Filetto/Port Type		
MF	Maschio-Femmina/Male-Female	VUBA		01	1/4	SAE	S	GAS
FF	Femmina-Femmina/Female-Female	VSC		02	3/8	3/4-16		
		VRD		03	1/2	7/8-14		
				04	3/4	11/16-12		
				05	1	15/16-12		

CMF - CFF

VALVOCOLLETTORI
PER VALVOLE SERIE VUBA-VSC-VRD

LINE FITTINGS
FOR VUBA-VSC-VRD CARTRIDGE SERIES

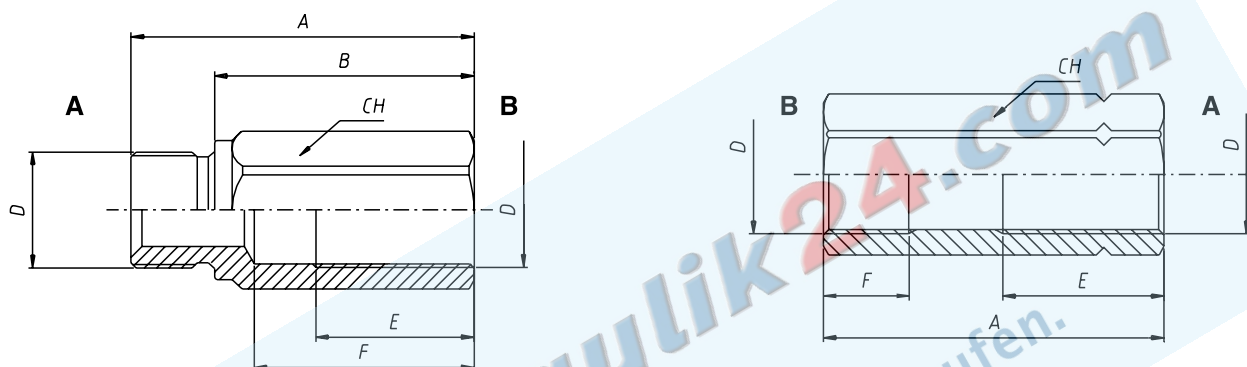
SCHEDA - CARD

Z10/0

CARATTERISTICHE - HYDRAULIC FEATURES

Dimensione/Dimension	01	02	03	04	05
Pressione max/Max Pressure bar	350	350	350	300	250

N.B.: per l'utilizzo di altri parametri vogliate consultarci
Note: if application needs other/specific parameters or measures please contact us



DIMENSIONI E PESI - EXTERNAL DIMENSIONS AND WEIGHTS

Dimensione/Dimension	A	B	D GAS	D SAE	E	F	CH	Peso Weight Kg
CMFVUBA	01	50	38	1/4		23	31	0.070
	02	60	48	3/8	3/4-16	30	43	0.095
	03	63	49	1/2	7/8-14	33	45	0.147
	04	75	59	3/4	1 1/16-12	36	50	0.225
	05	88	70	1	1 5/16-12	46	60	0.425
CFFVUBA	01	50		1/4		20	12	0.070
	02	58		3/8	3/4-16	27	14	0.098
	03	60		1/2	7/8-14	33	19	0.145
	04	76		3/4	1 1/16-12	36	19	0.222
	05	85		1	1 5/16-12	46	18	0.435
CMFVRD	01	76	66	1/4		41	61	
	02	82	70	3/8	3/4-16	41	63	0.110
	03	100	86	1/2	7/8-14	45	79	0.165
	04	112	96	3/4	1 1/16-12	55	86	0.250
CFFVRD	01	66		1/4		34	12	0.080
	02	70		3/8	3/4-16	37	14	0.110
	03	80		1/2	7/8-14	41	16	0.165
	04	100		3/4	1 1/16-12	54	19	0.250
CMFVSC	01	62	50	1/4		42	45	0.070
	02	82	70	3/8	3/4-16	41	63	0.095
	03	100	86	1/2	7/8-14	45	79	0.147
CFFVSC	01	50		1/4		24	12	0.080
	02	70		3/8	3/4-16	37	14	0.110
	03	80		1/2	7/8-14	50	16	0.165