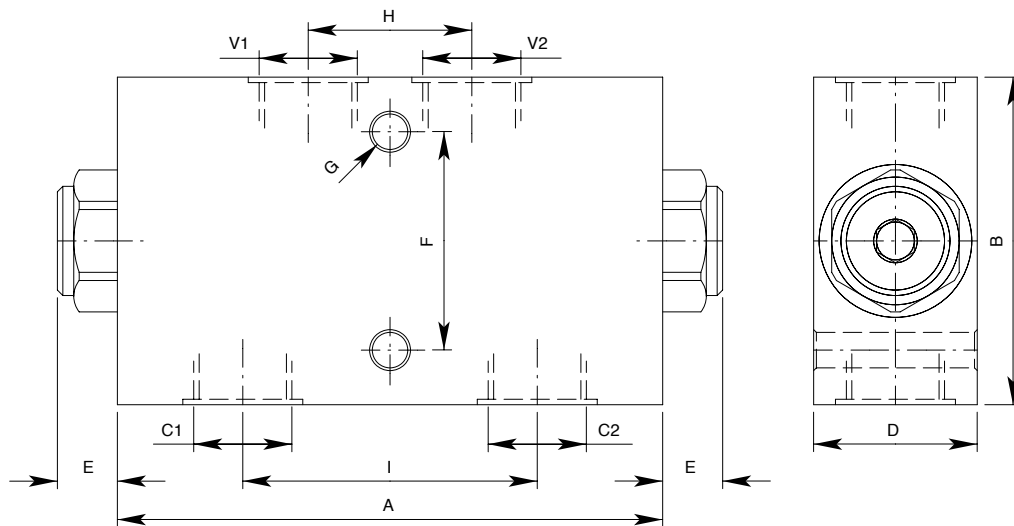
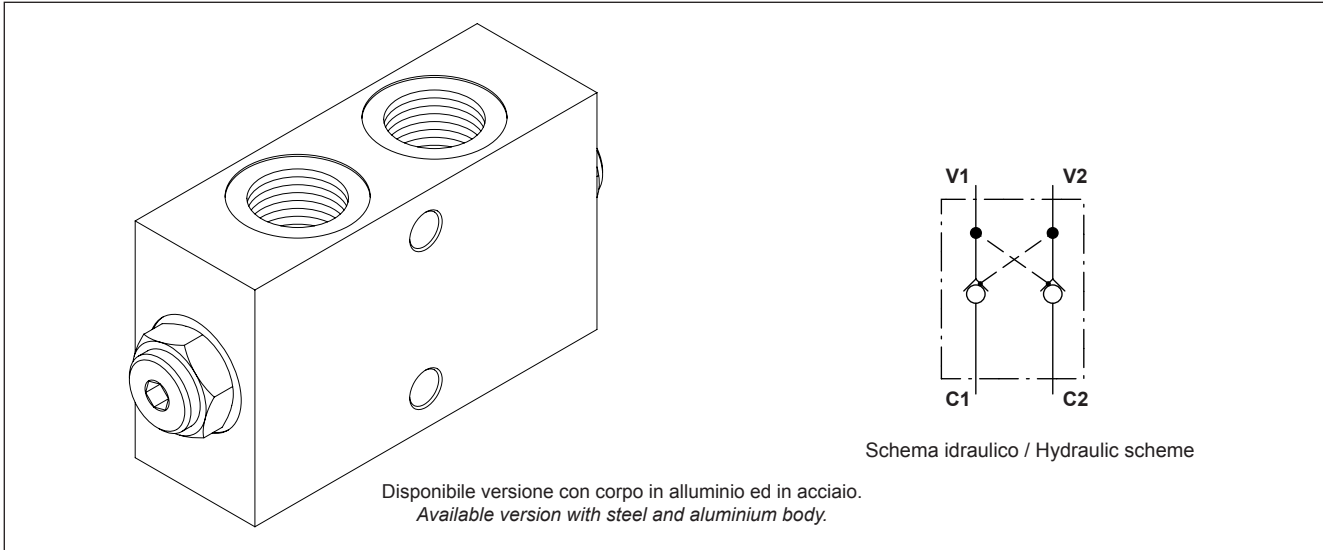


Valvola di blocco pilotata doppio effetto in linea
In line dual pilot operated check valve
mod. VBD - L



Modello Type	V1 V2 C1 C2	A	B	D	E	F	G	H	I	Rapporto di pilotaggio Pilot ratio	Portata max Max flow l / min	Pressione massima Max pressure bar
VBD-L-14	1/4" gas	100	60	30	11	40	6,5	30	60	4/1	25	350
VBD-L-38	3/8" gas	100	60	30	11	40	6,5	30	54	4/1	35	
VBD-L-12	1/2" gas	100	60	35	11	40	8,5	40	60	4/1	50	
VBD-L-34	3/4" gas	110	70	40	21	50	8,5	45	64	4/1	80	250

A richiesta guarnizione OR sul pistone di pilotaggio - OR gasket on pilot piston on request.

Tutti i dati forniti sono stati ottenuti usando olio con viscosità di circa 30cSt a 50°C. Campo di temperatura ammesso: -20°C, +90°C. Filtrazione assoluta: 25µ. I dati non sono impegnativi, **CBF** si riserva di apportare modifiche senza preavviso.
All performances and calibrations are carried out by using hydraulic oil with viscosity approx. 30cSt at 50°C. Temperature range: -20°C, +90°C. Filtration absolute: 25µ. The specifications are not binding. **CBF** reserves the right to introduce modifications without notice.

Sigla di ordinazione / Ordering code

VBD-L-38

Modello / Type

Molle - Springs	
Inizio apertura Cracking pressure bar	Colore Colour
3	Nero / Black