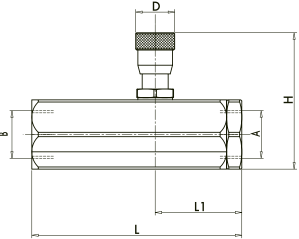


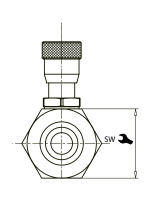
## 2 - Wege Stromregelventil

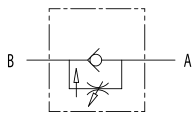
## max. 250 bar

Gehäuse: verzinkter Stahl



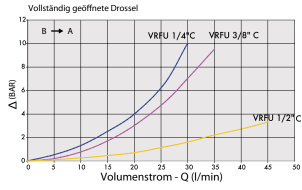






Das druckkompensierte 2-Wege Stromregelventil mit Umgehungsrückschlagventil ermöglicht eine weitgehend last- und viskositätisunabhängige Geschwindigkeitseinstellung der Verbraucher.

Geregelter Volumenstrom von A nach B. Freier Durchfluss von B nach A.



Öl Temperatur: 50°C – Öl Viskosität: 30 cSt

Bestellnummer	Bezeichnung	max. Durchfluss A zu B	max. Durchfluss B zu A	max. Betriebs- druck	Anschlussgewinde	ι	L1	D1	H MAX	E	Gewicht
		Lt./min	Lt./min	bar	A.B	mm	mm	mm	mm	mm	Kg
205-072-01000	VRFU14	17	25	250	G1/4"	88	37	20	64	32	0,524
205-072-01050	VRFU38	17	30	250	G3/8″	88	37	20	64	32	0,51
205-072-01100	VRFU12	28	45	250	G1/2″	107	46	20	76	36	0,7



Dauner Antriebstechnik GmbH – Industriestraße 3 – 96120 Bischberg – Trosdorf

205-072

Tel.: 09503/50008-0 – Fax: 09503/50008-49 – Email: info@dauner-antriebstechnik.de – www.dauner-antriebstechnik.de