

# Kammerdosierventile

## Technische Daten



Artikel-Nr.		450.10.06	450.10.07	415.12.21	415.101.0
Dosiervolumen pro Schuss	ml	0,05 - 0,5	0,1 - 3	0,5 - 12,0	5 - 100
Materialeingangsdruck min.	bar	40			
Materialeingangsdruck max.	bar	80			
Viskositätsbereich	mPas	1'000 - 1'000'000			
Materialanschluss	G	1/8"		1/4"	
Baugröße Umsteuerventil		LW3		LW8	
Abmessungen (A x B)	mm	68 x 30		107 x 40	39 x 60
Höhe max. (C)	mm	151	194	171	278
Gewicht	kg	0,6	0,73	1,96	4,6

## Passendes Zubehör



### Handgriff

	401.01.11	Handgriff pneumatisch (für LW3)
	401.01.12	Handgriff elektrisch mit Schalter (für LW3)
	401.01.13	Handgriff elektrisch mit Initiator (für LW3)
	401.01.14	Handgriff pneumatisch (für LW8)
	401.01.15	Handgriff elektrisch mit Schalter (für LW8)
	401.01.16	Handgriff elektrisch mit Initiator (für LW8)



### Magnetventilplatte

	450.10.03	Magnetventilplatte mit Industriestecker Form C
	1012081	Magnetventilplatte mit M8x1 Steckanschluss

### Signalgeber

	144455	Sensor (für 450er Serie)
	29.01.043	Sensor (für 415er Serie)

### Auslassadapter

	410.18.11	Kanülenanschluss G1/8
	410.14.11	Kanülenanschluss G1/4