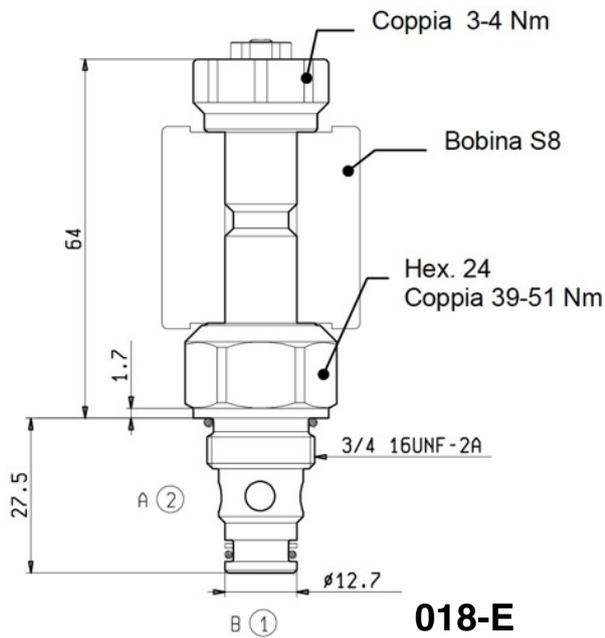
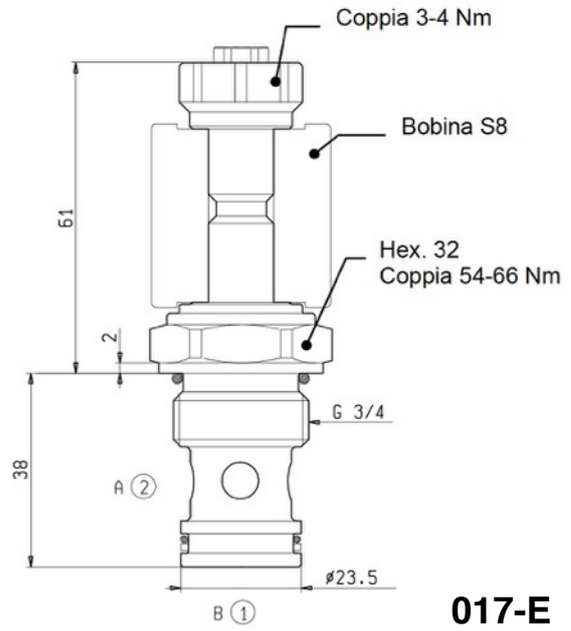


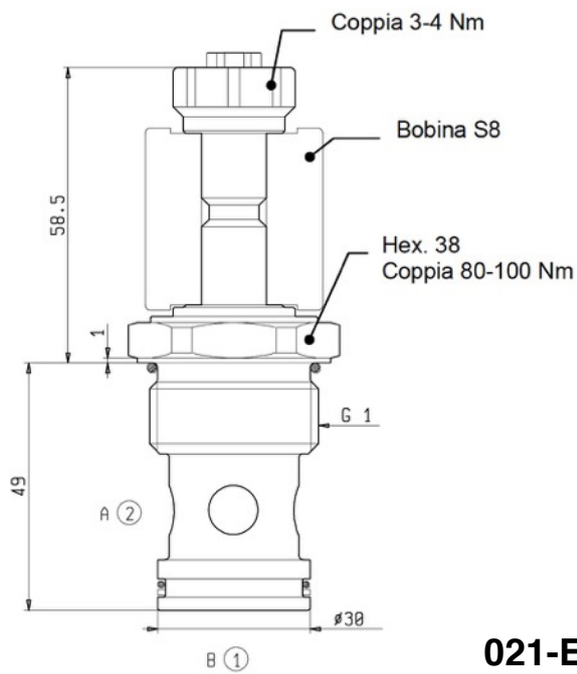
**Wegesitzventile Serie D36 (neu)**  
Bohrungsformen



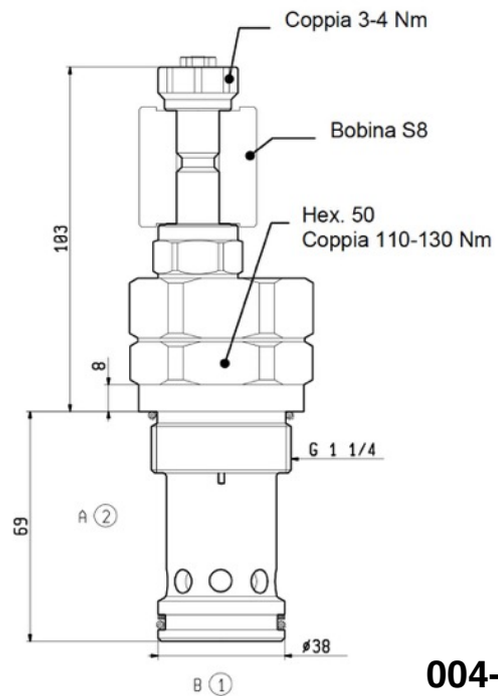
**018-E**  
(CA-08A-2N)



**017-E**



**021-E**



**004-E**

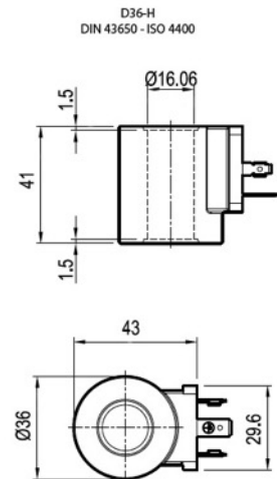
## Ventilpatronen

Art.Nr.	Code Neu	Nothand- betätigung?	Qmax l/min	pmax bar	Bohrungs- form	Sinnbild
C93791	OD.15.05.18-A0	ohne	40	350	018-E	
C93804	OD.15.05.18-D0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.04.18-A0	ohne	40	350	018-E	
	OD.15.04.18-B0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.04.18-C0	mit	40	350	018-E	
C93797	OD.15.06.18-A0	ohne	40	350	018-E	
C93810	OD.15.06.18-B0	mit	40	350	018-E	
C93828	OD.15.06.18-C0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.02.18-A0	ohne	40	350	018-E	
	OD.15.02.18-B0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.02.18-C0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.08.18-A0	ohne	40	350	018-E	
	OD.15.08.18-B0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.08.18-C0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.32.18-A0	ohne	40	350	018-E	
	OD.15.32.18-B0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.32.18-C0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.08.18-A0	ohne	40	350	018-E	
	OD.15.08.18-B0	mit	40	350	018-E	
	OD.15.08.18-C0	mit	40	350	018-E	

## Magnetspulen ohne Stecker, Einsatzdauer 100%, Klasse H

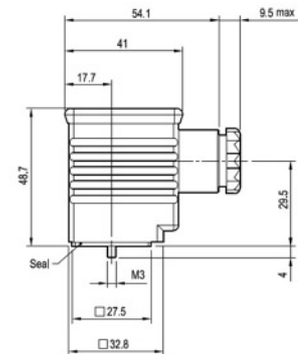
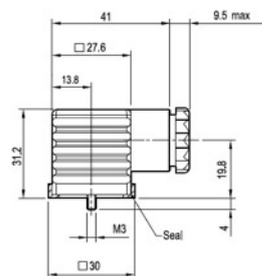
Bei Wechselstrombetrieb muss zusätzlich ein Gleichrichterstecker verwendet werden.

Art.Nr.	Typ	Code	Leistung W	Stromstärke A
C93756	D36-12V DC	R901393412	20	1.7
C93762	D36-24V DC	R901393577	20	0.83
F13423	D36-24V DC		20	0.83
C93765	D36-205V DC	R901394231	20	0.1



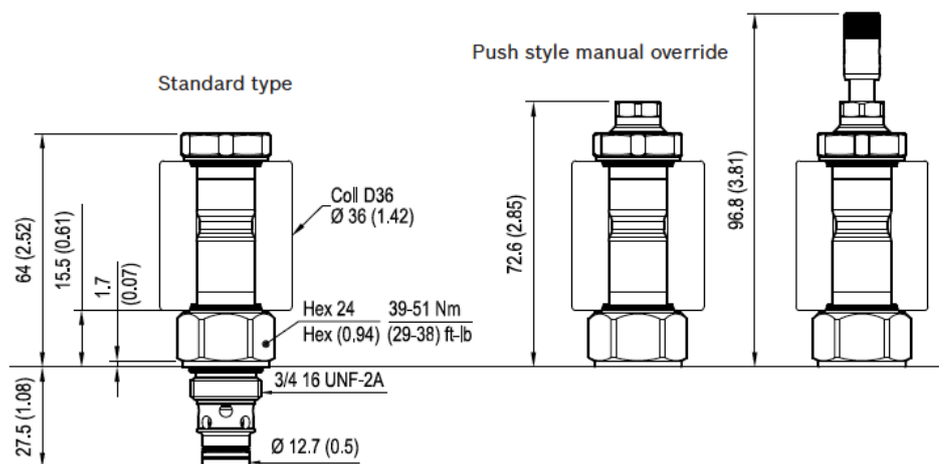
## Gerätestecker Standard

Art.Nr.	Typ
R934004344	Stecker DIN 43650 schwarz
156027	Stecker mit Gleichrichter 110 RAC
C05710	Stecker mit Gleichrichter 230 RAC
158710	Stecker mit Gleichrichter 24 RAC



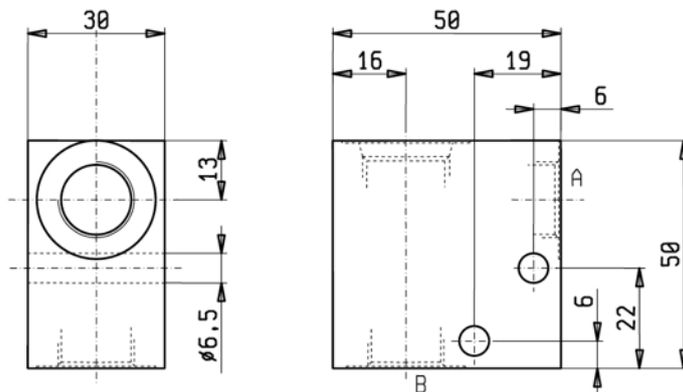
## Nothandbetätigungen

Push and twist style manual override



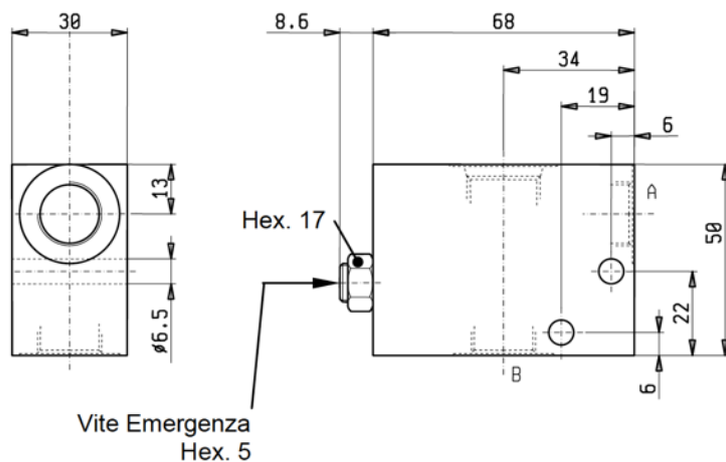
## Gehäuse

### Ventilgehäuse 018-E



Art.Nr.	Code	Aufnahme Bohrung	Gehäuse Material	Anschlüsse
A1485	OC.10.09.009	018-E	Alu	1/4"
A1043	OC.10.09.004	018-E	Alu	3/8"
150430	OC.10.09.067	018-E	Stahl	1/4"
150225	OC.10.09.066	018-E	Stahl	3/8"

### Ventilgehäuse 018-E



Art.Nr.	Code	Aufnahme Bohrung	Gehäuse Material	Anschlüsse
	OE.15.00.09	018-E	Alu	1/4"
119865	OE.15.00.02	018-E	Alu	3/8"
	OE.15.00.09.00.55	018-E	Stahl	1/4"
	OE.15.00.02.00.55	018-E	Stahl	3/8"