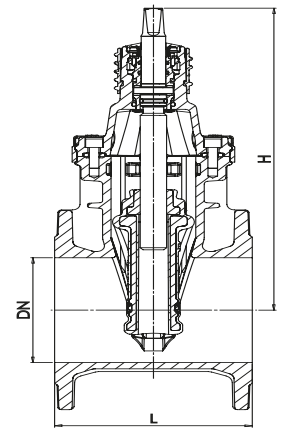
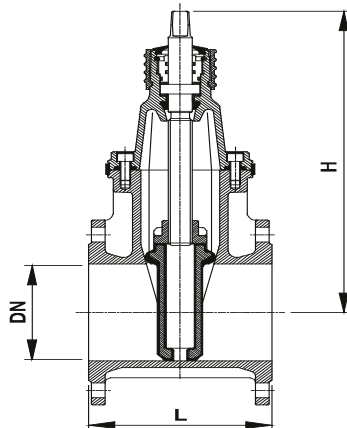


Keil-Flach-Schieber "E2" und "E3"

Baulänge Grundreihe 14 nach DIN EN 558-1

400-00



Technische Merkmale

Medium
Trinkwasser

Max. Betriebsdruck
siehe Tabelle

Material
Gehäuse: GJS-400, Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung
Spindel: nichtrostender Stahl
Keilmutter: Messing
Keil: GJS-400, innen und außen EPDM gemäß DVGW W 270 für Wasser
Dichtungen: EPDM gemäß DVGW W 270 für Wasser

E3-Kantenschutz: PE

Beschreibung
Keil-Flach-Schieber mit beidseitigem Flansch nach EN 1092-2.

Die Betätigung kann über Handrad, Einbaugarnitur oder motorisierte Drehantriebe (ab DN 50, auf Anfrage) erfolgen.

Baulänge:
Grundreihe 14 nach DIN EN 558-1

Hawle E3-Trinkwasserschieber sind geeignet für handelsübliche Wärmeträgerflüssigkeiten mit Frostschutzzusätzen und in der Regel Korrosionsinhibitoren.

Best.-Nr.	Medium	Typ	*)	DN	max. Betriebsdruck	PN	L	H	Bezeichnung	Gewicht
4000200000	●	E2	3)	20	16 bar	10/16	130 mm	165 mm	-	4,50 kg
4000250000	●	E2	3)	25	16 bar	10/16	130 mm	165 mm	-	4,50 kg
4000320000	●	E2	3)	32	16 bar	10/16	140 mm	200 mm	-	7,00 kg
4000400000	●	E2		40	16 bar	10/16	140 mm	200 mm	-	7,00 kg
4000500003	●	E3		50	16 bar	10/16	150 mm	235 mm	-	11,50 kg
4000650003	●	E3		65	16 bar	10/16	170 mm	305 mm	-	15,20 kg
4000800003	●	E3		80	16 bar	10/16	180 mm	315 mm	-	19,20 kg
4000810003	●	E3	1)	80	10 bar	10/16	180 mm	315 mm	-	19,10 kg
4001000003	●	E3		100	16 bar	10/16	190 mm	345 mm	-	19,60 kg
4001250003	●	E3		125	16 bar	10/16	200 mm	420 mm	-	37,00 kg
4001500003	●	E3		150	16 bar	10/16	210 mm	435 mm	-	40,00 kg
4002000003	●	E3		200	10 bar	10	230 mm	540 mm	-	63,00 kg
4002000063	●	E3		200	16 bar	16	230 mm	540 mm	-	63,00 kg
4002500003	●	E3		250	10 bar	10	250 mm	650 mm	-	98,40 kg
4002500063	●	E3		250	16 bar	16	250 mm	650 mm	-	101,60 kg
4003000003	●	E3		300	10 bar	10	270 mm	735 mm	-	150,80 kg
4003000063	●	E3		300	16 bar	16	270 mm	735 mm	-	149,80 kg
4003500003	●	E3		350	10 bar	10	290 mm	816 mm	-	205,00 kg
4003500063	●	E3		350	16 bar	16	290 mm	816 mm	-	201,00 kg
4004000003	●	E3		400	10 bar	10	310 mm	925 mm	-	253,00 kg
4004000063	●	E3		400	16 bar	16	310 mm	925 mm	-	253,00 kg
4005000001	●	E2	2)	500	10 bar	10	350 mm	1220 mm	-	479,00 kg
4005000061	●	E2	2)	500	16 bar	16	350 mm	1220 mm	-	479,00 kg
4006000001	●	E2	2)	600	10 bar	10	390 mm	1377 mm	-	710,00 kg

Weitere Artikelnummern und Preise für Gas auf Anfrage.

- 1) Flansch mit 4-Loch-Bohrung
- 2) mit Bypass auf Anfrage
- 3) Baulänge abweichend von DIN EN 558-1

Produktergänzungen:
Einbaugarnituren und Handräder siehe Kapitel 2.5, Antriebsgarnitur siehe Kapitel 2.5