



## 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

Combi-IV-Schieber mit allseitigem Flansch nach EN 1092-2. Für den Einbau von Schieberkreuzen mit bis zu 4 Schiebern auf engstem Raum.

Durch die kompakte Bauweise ergeben sich wesentliche Einsparungen an Material-, Arbeits-, Transport- und Lagerkosten. Ist an einem oder mehreren Abgängen keine Absperrung erforderlich, kann werkseitig ein Blinddeckel montiert werden - Bitte Uhrzeitposition angeben.

Lieferung mit Rundgewindeadapter zur stiftlosen Befestigung der Hawle-Einbaugarnituren. Vierkantschoner für den Schachteinbau auf Anfrage.

Best.-Nr.	Medium	Typ	DN	PN	max. Betriebsdruck	L	B	H1	Schieberanzahl	Gewicht
4400802000	●	E3	80	10/16	16 bar	435 mm	255 mm	315 mm	2	71,00 kg
4400803000	●	E3	80	10/16	16 bar	435 mm	255 mm	315 mm	3	73,00 kg
4400804000	●	E3	80	10/16	16 bar	435 mm	255 mm	315 mm	4	75,00 kg
4401002000	●	E3	100	10/16	16 bar	555 mm	365 mm	345 mm	2	90,00 kg
4401003000	●	E3	100	10/16	16 bar	555 mm	365 mm	345 mm	3	93,00 kg
4401004000	●	E3	100	10/16	16 bar	555 mm	365 mm	345 mm	4	96,00 kg
4401252000	●	E3	125	10/16	16 bar	615 mm	415 mm	420 mm	2	112,00 kg
4401253000	●	E3	125	10/16	16 bar	615 mm	415 mm	420 mm	3	116,00 kg
4401254000	●	E3	125	10/16	16 bar	615 mm	415 mm	420 mm	4	123,00 kg
4401502000	●	E3	150	10/16	16 bar	625 mm	415 mm	435 mm	2	144,00 kg
4401503000	●	E3	150	10/16	16 bar	625 mm	415 mm	435 mm	3	152,00 kg
4401504000	●	E3	150	10/16	16 bar	625 mm	415 mm	435 mm	4	153,00 kg
4402002000	●	E3	200	10	10 bar	695 mm	465 mm	540 mm	2	223,00 kg
4402003000	●	E3	200	10	10 bar	695 mm	465 mm	540 mm	3	236,00 kg
4402004000	●	E3	200	10	10 bar	695 mm	465 mm	540 mm	4	248,00 kg
4402012000	●	E3	200	16	16 bar	695 mm	465 mm	540 mm	2	223,00 kg
4402013000	●	E3	200	16	16 bar	695 mm	465 mm	540 mm	3	236,00 kg
4402014000	●	E3	200	16	16 bar	695 mm	465 mm	540 mm	4	248,00 kg

Innengewinde 3/4" am Gehäuse, für Manometer, Kugelhahn, etc. - auf Anfrage (Mehrpreis).

Ausführung für Schachteinbau auf Anfrage.

### Produktergänzungen:

Einbaugarnituren und Handräder siehe Kapitel 2.5