

Flach- / Oval-Schieber S2



11/14 Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Flach-Schieber S2 - F4, metallisch dichtend

nach DIN 3352 PN 1/10 - PN 1,6/16 auf Anfrage

Nennweitenbereich DN 40 – DN 1600

zum Einbau zwischen Flansche nach DIN EN 1092-2 / DIN 2501 PN 10 - weitere auf Anfrage

Baulänge nach ISO 5752 EN558-1 Reihe 14 / DIN 3202 Reihe F4

Oval-Schieber S2 - F5, metallisch dichtend

nach DIN 3352 PN 10/16

Nennweitenbereich DN 40 – DN 1200

zum Einbau zwischen Flansche nach DIN EN 1092-2 / DIN 2501 PN 10/16 (DN 800 - DN 1200 PN 10)

Baulänge nach ISO 5752 EN558-1 Reihe 15 / DIN 3202 Reihe F5

Werkstoffe	Standard
Gehäuse:	EN-GJS-400-15 (GGG 40)
Sitzdichtung:	GGG, Niro, Bz oder Ms
Schieberkeil:	EN-GJS-400-15 (GGG 40)
Spindel:	X20Cr13 (1.4021)
Stopfbuchspackung:	PTFE

Betätigung

Typ S29 mit Handrad

Typ S23 mit Elektro-Antrieb

weitere auf Anfrage

siehe auch unter: Produkte „S+S-line“