



VAG Schieber Serie: EKO-B Typ: 21006 Sphäroguss Flansch PN10/16

Absperrschieber aus Späroguss, mit weicher Abdichtung, innen und außen mit Epoxidbeschichtung versehen, kurze Baulänge EN 558 S14 (vormals DIN 3202 F4), Druckklasse PN10 oder PN16.

Merkmale

Serie: EKO-B Typ: 21006 Norm: EN (DIN)

Material Gehäuse: Sphäroguss

Oberflächenschutz: Epoxy beschichtet (innen- und

außenwandig) **Anschluss:** Flansch **Spindeldichtung:** O-Ring

Min. Dauertemperatur (Medium): -10 °C

Anwendung

- \bullet Bestimmt für Abwasseranwendungen.
- Geeignet für oberirdische Montage.

Technische Informationen

- Dreifache O-Ring-Dichtung.
- Spindel Edelstahl 1.4404/AISI 316 L).
- Spindelmutter aus zinkfreier Bronze.
- Epoxidbeschichtung min.250 µm, RAL 5005 (Signal blau).
- Geeignet für Vakuum bis zu 90%.

sterialdatenblatt ersetzt alle vorher
Seite 1/1

PR1579278043237133_DE_26.06.2024