

TRYKLØSE SKUEGLAS, SYNSFELDT IHT. DIN 28120.

Anvendes til ikke trykbærende applikation.

P-L0003722

Trykløs skueglas DN 50 BORO C4400 Synsfeldt iht. DIN 28120

- Skueglas til indsvajning i proces beholdere, rørledninger eller andre lukkede anlæg.
- Trykløs, lav vægt, let at rengøre,
- Temperatur: max. 150°C med sodalime glas DIN 8902
max. 280°C med borosilikat glas DIN 7080
- Flanger: Rustfri stål 1.4571/1.4541 eller kundespecificeret materiale Pakninger: EPDM silikone, PTFE eller andet
Glas: Sodalime glas DIN 8902 eller Borosilikat glas DIN 7080
- Certifikat DIN EN 10204 3.1/3.2 kan leveres på glas og stål dele



PRODUKTBESKRIVELSE

Skueglas til indsvajning i proces beholdere, rørledninger eller andre lukkede anlæg.

SPECIFIKATIONER

Bundflange (svejseflange)	Rustfrit stål 1.4541
Dækflange	Rustfrit stål 1.4541
Dimension	50 DN
Fastgørelsesbolte	M16
Fastgørelsesbolte materiale	Rustfrit stål A2
Glasplade diameter	100 mm
Glasplade tykkelse	10 mm
Materiale pakning	KLINGERSil C-4400
Skueglas disc materiale	Borosilicate glas: hærdet DIN 7080
Synsfelt	80 mm
Temperaturområde til	280 °C
Type pakning	C4400
Ydre mål omløber (D)	140 mm