



Rechthoekig Kijkglas

Voor niveau indicatie

Met laseinden

Type

331

Toepassing:

Kijkglazen voor niveau aflezing, inspectie en controle in vaten, ketels en silo's met bedrijfsdrukken tot 35 bar en hoge temperaturen. De laseinden $\varnothing 20$ mm zijn gemonteerd op de einden van het onderhuis. Andere diameters zijn op aanvraag leverbaar.

Drukken tot
35 bar

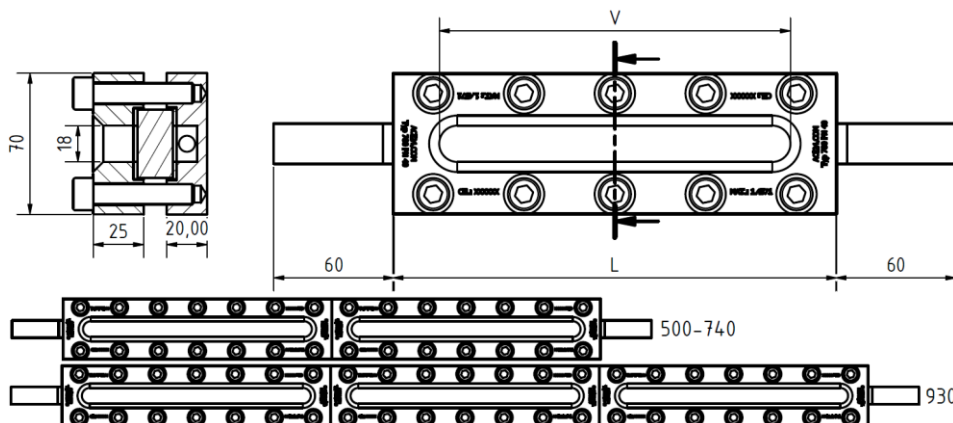
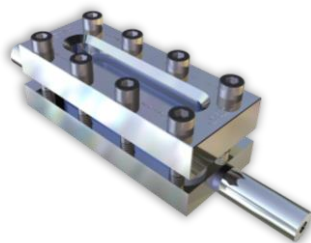
Bedrijfscondities:

Temperatuur:	243	°C
Druk:	16	Bar
	35	Bar

Materialen:

Flens:	1.4571 S235GH
Glas:	Borosilicaat glas DIN 7081 (Reflex of Transparant)
Dichting:	C4400 Grafiet PTFE NBR Viton

Andere materialen op aanvraag



	L	170	220	250	310	370	500	620	740	930
V		124	174	204	264	324	454	574	694	884
Geblokkeerd zicht		0	0	0	0	0	1x46	1x46	1x46	2x46
Kg		3.9	4.9	5.5	6.7	7.9	10.8	13.2	15.6	19.7

Installatie richtlijn:

Na het lassen van de basisflens, moet het afdichtvlak gecontroleerd worden op vervormingen! Bewerking kan nodig zijn!

Technische wijzigingen en fouten voorbehouden!



Rechthoekig Kijkglas

Voor niveau indicatie

Met laseinden

**Type
331**

Product Code:

		Lengte L	PN	Flens	Glas	Dichting	Varianten
11	331	Volgens tabel	16 35	1: S235JRG 2: 1.4571 3: Basis flens RVS, Dek flens Staal. 4: Basis flens Staal, Dek flens RVS 5: Duplex	1: BS Transparant 3: BS Reflex	1: PTFE 2: FKM 3: NBR 4: C4400 5: Siliconen 6: EPDM 7: Grafiet 8: Speciaal	Speciaal uitvoeringen

ACI Type 331

220 mm

PN16

Flens 1.4571

Borosilicaatglas transparant

Dichting PTFE

Standaard uitvoering

Voorbeeld:

11-331-16-220-2-1-1-000

Aanbeveling:

Voor agressieve media of stoom, adviseren we het toevoegen van een mica schijf om het glas te beschermen!

Technische wijzigingen en fouten voorbehouden!