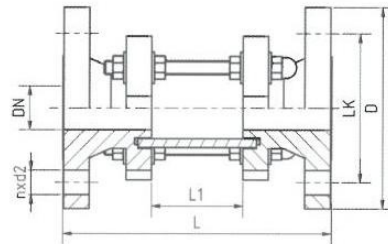


Schauglas Inspection glass DN25-150

Schaugläser aus PVC, PP und PVDF werden zur Sichtkontrolle von Füllungen und Strömungen in Rohrleitungen eingesetzt. Die Schaugläser ermöglichen eine zuverlässige Überwachung der Funktion und Leistung von einzelnen Apparaten sowie von ganzen Anlagen.

Inspection glasses made of PVC, PP and PVDF are put into pipes to the visual check of fillings and flows. The Inspection glasses make a reliable supervision of the function and performance possible of single apparatus as well as of whole plants.

Flansch nach / Flange acc.
DIN 2501/PN 10



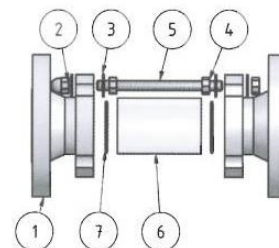
Nennweite nominal diameter			Maße Dimensions				
d mm	DN mm	Zoll mm	L mm	L1 mm	LK mm	D mm	n x d2 mm
32	25	1"	160	56	85	115	4 x ø14
40	32	1 1/4"	180	68	100	140	4 x ø18
50	40	1 1/2"	200	80	110	150	4 x ø18
63	50	2"	230	102	125	165	4 x ø18
75	65	2 1/2"	290	126	145	185	4 x ø18
90	80	3"	310	136	160	200	8 x ø18
110	100	4"	350	170	180	220	8 x ø18
160	150	6"	480	108	240	285	8 x ø22

No.	Bezeichnung description	Werkstoff material	No.	Bezeichnung description	Werkstoff material
1	Flansch flange	PVC, PP, PVDF	5	Gewindestange screw	A2
2	Hutmutter nut	A4	6	Rohr pipe	Borosilikat
3	Scheibe washer	A4	7	O-Ring Seal	EPDM, FPM
4	Mutter nut	A4			

Ersatzteile / Spare parts

Eine Vielzahl an Verschleißteilen können Sie direkt bei uns nachbestellen.

You can order many of wearing parts directly by us.



Technische Änderungen vorbehalten. - Construction data remain subject to change.
Alle Angaben ohne Gewähr. - No liability is accepted for printing errors and amendments.
Stand: 10/2011

FRANK GmbH

Starkenburgerstraße 1 • D-64546 Mörfelden • Telefon +49 (0) 6105 / 4085-0 • Telefax +49 (0) 6105 / 4085-270 • www.frank-gmbh.de