

# Schauglas - Armatur

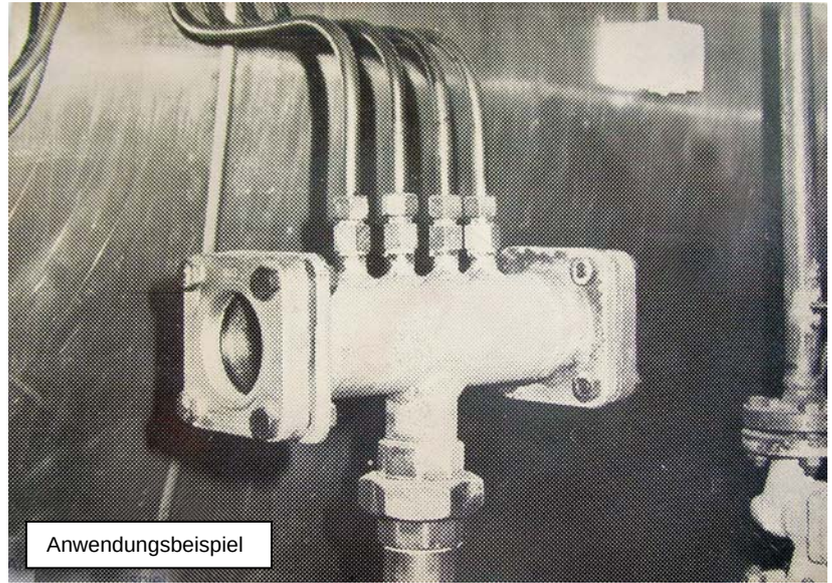
mit Anschweiß - Flansch



Bauform 230

## Verwendung:

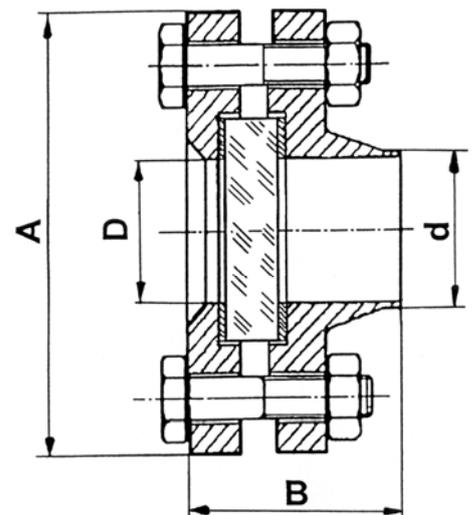
Schauglasflanschen mit Anschweißstutzen eignen sich zum einschweißen in Rohrleitungen, Kessel, Tanks und Apparaturen aller Art. Einsatzmöglichkeiten sind überall dort gegeben, wo Sichtkontrolle von Füllung oder Strömung gefordert wird. Für Flüssigkeiten und Gase gleichermaßen geeignet, empfehlen sie sich insbesondere auch für Sonderkonstruktionen auf den verschiedensten Einsatzgebieten.



Anwendungsbeispiel

## Auf Anfrage lieferbar:

andere Nennweiten  
für höhere Drücke  
mit Borosilikatglas  
verschiedene Werkstoffe



## Abmessungen:

Durchblick $\varnothing$ = Größe <b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>d</b>
<b>40</b>	150	63	48,3
<b>50</b>	165	70	60,3
<b>65</b>	185	70	76,1
<b>80</b>	200	74	88,9
<b>100</b>	220	83	114,3
<b>125</b>	250	88	139,7
<b>150</b>	285	94	168,3
<b>200</b>	340	107	219,1

Änderungen vorbehalten



AVEMAR CZECH s.r.o. | speciální armatury pro měření a regulaci |  
Provozovna | Lihovarská 1199/10 | 716 03 Ostrava - Radvanice | Česká republika |  
Tel.: +420 596 232 996 (7) | Fax: +420 596 232 998 | www.avemar.cz | avemar@avemar.cz |