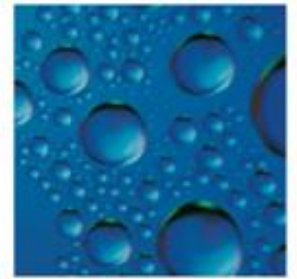


# Jernskydeventil til gas Type 131



Version 01\_06



## Type 131 jernskydeventiler

**Anvendelse:**  
Algas, DG 2118

**Test:**  
BS 6755 /del1  
og fremstillingen testet efter PSV7/del 1.  
Er i øvrigt fremstillet i overensstemmelse med  
bekendtgørelse nr. 743, der gennemfører EUROPA-  
PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV 97/23/EF af 29.  
maj 1997

**Ekstra tilbehør:**  
indikatorspindel  
reservedele kan leveres

## Materiale

Håndhjul:	50 -150mm pladejern 200mm støbejern
Topplade:	Galvaniseret stål
U-manchette:	NBR gummi
O-ring:	NBR gummi
Topflange:	Støbejern GG25
Fiberpakning:	Asbestfri
Topstykke:	Støbejern GG25 med ipressede sæderinge af NBR gummi
Spindel:	Rustfrit stål AISI303
Skyder:	Støbejern GG25
Renseprop:	Automatstål
Hus:	Støbejern GG25

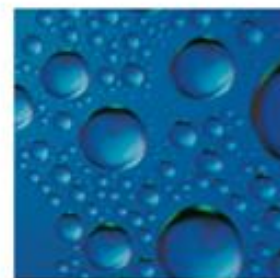
# Jernskydeventiler til gas Type 131

Byggelængder efter DIN 3202 F4

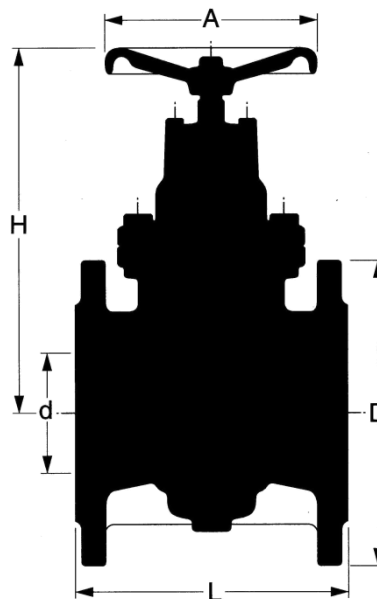
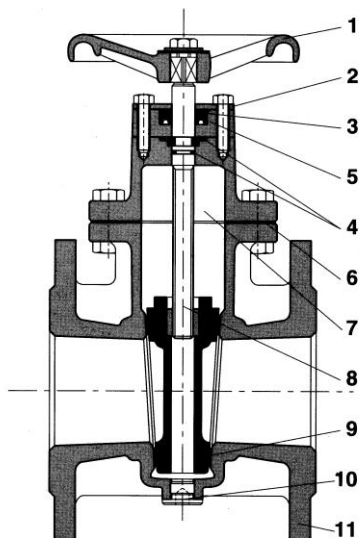
Flanger boret efter DS 552 PN16

Arbejdstemperatur: 90° C maks. temperatur 100° C

Arbejdstryk: 4 bar prøvetryk 6 bar luftryk.



Version 01\_06



## Komponentliste

- 1. Håndhjul
- 2. Topplade
- 3. U-manchette
- 4. O-ringe
- 5. Topflange

- 6. Fiberpakning
- 7. Topstykke
- 8. Spindel
- 9. Skyder med sæderinge
- 10. Renseprop

11. Hus

VVS nr.	DN=d	D mm	L mm	H mm	A mm	Vægt Kg
1317150	50	165	150	195	120	12
1317180	80	200	180	247	140	20
1317110	100	220	190	277	160	25
1317115	150	285	210	400	200	49
1317120	200	340	230	485	225	77

## J.C.HANSENS METALVAREFABRIK ApS

Karetmagervej 21 | DK-7100 Vejle | Tel. +45 75 85 84 08 | Fax +45 75 85 80 82

jchansen@jchansen.dk | www.jchansen.dk