



Atex CE  II 2 G D\*

\* på begäran

art. 1806 F/F 1/2" - 2"

#### HUVUDEGENSKAPER FÖR STANDARDMODELL:

- **MATERIALKVALITET:** CW617N
- **ANSLUTNINGAR:** F/F Rp inv. gänga UNI ISO 7/1 (UNI EN 10226)  
DIN 2999 parallellt.
- **TRYCK:** PN 25 bar.
- **TEMPERATUR:** -15°C / +90°C.  
Med tillfälliga toppar på 120°C i en timme,  
endast i öppet eller stängt läge.
- **TOPPFLÄNS:** ISO 5211, 9mm kvadratisk spindelapp.
- **ÖVRE TÄTNING:** Dubbel spindelätning med 2 O-ringar och  
friktionsmotverkande tätningsring.
- **SÄTEN:** med inkapslande specialtätningar + O-ring för smidig drift.
- **STYRENHET:** Anpassad för manöverdon.

#### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE:

**Avstängningsventil för:** Hydrauliska och pneumatiska system, vatten, vakuum. För specialtillämpningar: kontrollera att ventilen uppfyller processkraven och erforderlig korrosionsbeständighet med hjälp av relevant resistenslista.

#### TILLBEHÖR TILL KULVENTIL LYBRA

DN	AVI2300 Dubbelv. manöverdon	AVI2400 Enkelv. manöverdon	AVI2205 Elektriskt manöverdon on/off 230V
15			4659319 +19038790
20	4659479	4659466+4260651	
25			
32		4659467+4260653	
40	4659480+4260651	4659468+4260653	
50			

Tabellen är baserad på 6bars lufttryck och ca +50% säkerhet.  
Media: Fluidier med egenskaper likt vatten vid +20°C. (Max diff. tryck över ventil).  
Vid behov av färdigmonterade ventiler kontakta din Ahlsellsäljare.

