

# KWARTSLAGAFSLUITERS

VLINDERKLEPPEN MET WORMWIELKAST TYPE WAFER & LUG

## GIETIJZEREN GG25 VLINDERKLEP MET WORMWIELKAST TYPE LUG

PN10/16



### Temperatuurbereik

afhankelijk van het type zitting (zie tabel)



### Werkdruk

EPDM/NBR max. 16 bar

Fluoroelastomer/silicone max. 10 bar



### Geschikt voor

afhankelijk van het type zitting (zie tabel)



### Aandrijving

wormwielkast

## SPECIFICATIES

<b>Norm</b>	EN 1092	<b>Behuizing</b>	Grijs gietijzer GG25
<b>Aansluiting</b>	Type lug, flens PN10/16	<b>Klepzitting</b>	EPDM, NBR, fluoroelastomer, silicone
<b>Drukklass</b>	PN10/16	<b>Spindelmetaal</b>	RVS 420
<b>Bediening</b>	Wormwielkast	<b>Klepbladmetaal</b>	RVS 316
<b>Klepontwerp</b>	Centrisch	<b>Opp. bescherming</b>	Epoxy coating 80µm
<b>Norm bouwlengte</b>	EN 558, series 20		

Bestelnr				Maat	Maat	Flensboring
EPDM	NBR	Fluoroelastomer	Silicone	"	DN	PN
0261.1308	0261.1908	0261.1F08	0261.1E08	2	50	PN10/16
0261.1309	0261.1909	0261.1F09	0261.1E09	2 1/2	65	PN10/16
0261.1310	0261.1910	0261.1F10	0261.1E10	3	80	PN10/16
0261.1311	0261.1911	0261.1F11	0261.1E11	4	100	PN10/16
0261.1312	0261.1912	0261.1F12	0261.1E12	5	125	PN10/16
0261.1313	0261.1913	0261.1F13	0261.1E13	6	150	PN10/16
0261.F314	0261.F914	0261.1F14	-	8	200	PN10
0261.F315	0261.F915	-	-	10	250	PN10
0261.F316	0261.F916	-	-	12	300	PN10

\* Grotere maten op aanvraag.



### EPDM

-10°C tot +120°C

### NBR

+5°C tot 85°C

### Fluoroelastomer

+5°C tot +80°C

### Silicone

-10°C tot +200°C



drinkwater



ongezuiverd water

zuren, basen en koolwaterstoffen

ijswater, droge en warme lucht of gas