

MEET- & REGELTECHNIEK

REGELAFSLUITERS

GLOBE REGELKLEP

ALGEMENE SERVICE



Temperatuurbereik

-5°C tot +205°C



Werkdruk

max. 16 bar



Geschikt voor

vloeisoffen, gassen en stoom



Extra opties

Siemens positioner **p 130**

SPECIFICATIES

Norm	(EN)DIN
Aansluiting	Flensaansluiting PN16
Drukklasse	PN16
Karakteristiek	Lineair, equiprocentueel
Maten	DN15 - DN100
Norm Bouwlengte	Fabrieksstandaard

Behuizing	Nodulair gietijzer, staal of RVS 316
Afdichting	Zacht, klasse VI
Plug	RVS 316
As	RVS 316
Motor	FE
Opp. bescherming	Epoxy coating

HEAVY DUTY REGELKLEP

LICHTE EN MEDIUM INSTALLATIES



Temperatuurbereik

-20°C tot +250°C



Werkdruk

max. 40 bar



Geschikt voor

vloeistoffen, gassen en stoom



Extra opties

Siemens positioner **p 130**

SPECIFICATIES

Norm	(EN)DIN of ANSI
Aansluiting	Flensaansluiting of lasaansluiting
Drukklasse	PN40 of ANSI 300
Karakteristiek	Lineair, equiprocentueel
Maten	DN15 - DN100 / 1" - 4"
Norm Bouwlengte	Fabrieksstandaard

Behuizing	Nodulair gietijzer, staal of RVS 316
Afdichting	Metaal (Klasse IV - V) of zacht (klasse VI)
Plug	Afhankelijk van de procescondities
As	RVS 316L
Motor	RVS of FE
Opp. bescherming	Geen of epoxy coating