

## DIFFERENTIAALDRUKREGELAAR

Waar een goede werking van de installatie dit vereist, navolgende differentiaaldrukregelaar plaatsen

Fabricaat	Ballorex
Type	Delta
Funcities	instellen/regelen differentiaaldruk
Materiaal	
-huis	DR messing CW602N
-membraan	EPDM
-dichtingen	EPDM
-veer	RVS
-pakkingen	PTFE
-handwiel	PPS
-kleur	zwart
Afsluitbaar	ja
Regeling	
-type	dynamisch middels veerbelaste klep
-instelling	met inbusleutel
-bereik (kPa)	5-25/20-40/35-75/60-100
-nom. Instelling (kPa)	10/30/50/75
Model	recht
Afmetingen (DN)	15/20/25/32/40/50
Aansluitingen	binnendraad ISO 7/1 parallel
Capillairaansluiting	ja
Capillairbuis	ja (1m)
Aftapkraan	met drukmeetaansluiting
Spoelfunctie	ja
Veerhuis demontabel	ja
Bedrijfscondities	
-medium	water, water glycolmengsels
-temperatuur (°C)	-20 min./+135 max.
-drukklassen (PN)	25
Toebehoren	
-hydraulische gegevens	
-selectieprogramma, te downloaden op	<a href="http://www.vsh.nl/ballorex">www.vsh.nl/ballorex</a>

Diameter in functie van de flow volgens richtlijnen van de fabrikant te kiezen.

Door de installateur per ventiel de te gegevens:

type, diameter, stromingszin, ingestelde differentiaaldruk