



DIVAL 600 DN50

Régulateur à action directe

Les régulateurs de pression DIVAL série 600 sont des appareils à action directe commandés par une membrane. L'action d'un ressort de compression permet le réglage de la pression aval pour la moyenne et la basse pression. Ces appareils sont conçus pour une utilisation avec des gaz non corrosifs préalablement filtrés.

Pression de service maximale : 20 bar

Plages des débits et puissances

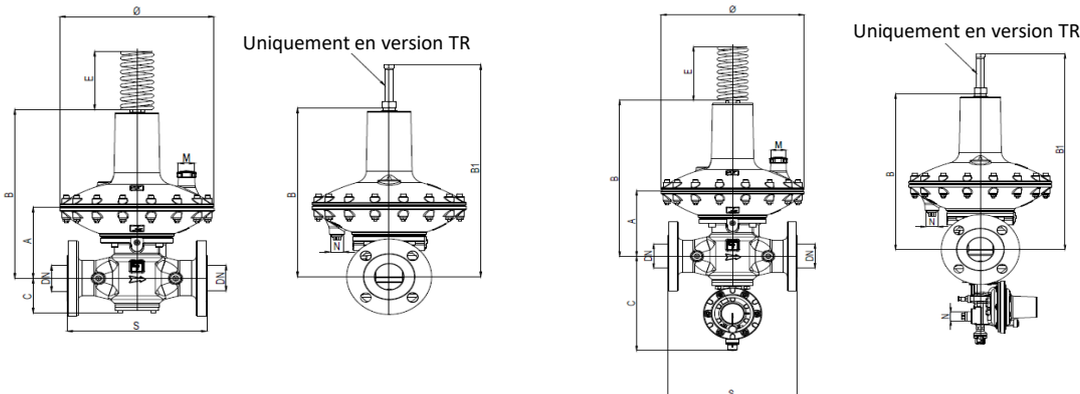
Dival 600 DN50		Pression d'entrée Pe (bar)									
		Gaz Naturel - Débits Nm ³ /h					Propane - Débits kg/h				
		0,1	0,3	1	4	5	0,1	0,3	1,5	4	5
Pression de sortie Pd (mbar)	21	/	338	769	1030	1034	/	420	1022	1258	1258
	50	/	356	722	1680	1822	/	445	1022	2101	2277
	100	/	286	674	1605	2192	/	357	1203	2005	2738
	150	/	231	674	2016	2398	/	289	1203	2522	2996
	300	/	/	626	2017	2398	/	/	1105	2522	2996
	500	/	/	520	2017	2399	/	/	961	2522	2996
	1000	/	/	/	2018	2400	/	/	961	2522	2996

Caractéristiques

T°C de service	De -20°C à +60°C
Matériaux	
Corps	Fonte ou Acier
Couvercles	Aluminium
Membrane	Elastomère
Sièges	Laiton
Event	1/4
Raccordements	Brides
Classe de Précision AC	Jusqu'à AC5
Sécurité LA (En option)	Déclenchement par excès de pression (OPSO) et/ou par diminution de la pression (UPSO).

Tête de détente	
280	De 10 à 350 mbar
280 TR	De 280 à 4400 mbar
Sécurité	
OPSO	De 30 à 5500 mbar
UPSO	De 6 à 3500 mbar

Dimensions en mm



S = 254
Ø = 280
A = 145
B = 343
B1 = 433
D = 280
E = 215
F = 200
M = 1/2"
N = 1/4"