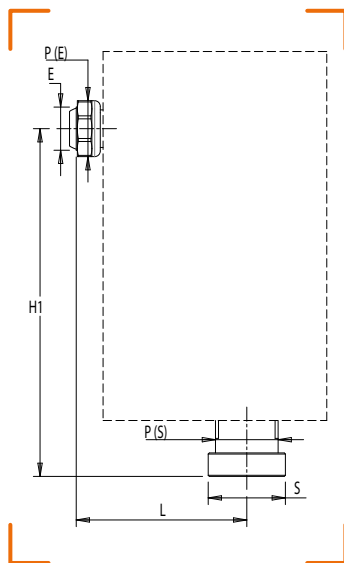




# RÉGULATEUR B50N



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Normes : NF E 29-190-2

Température : -20°C à +60°C

TYPE DE GAZ	PRESSION D'ENTRÉE	PRESSION DE SORTIE	DÉBIT	PUIS-SANCE	ENTRÉE FEMELLE ÉCROU (E)	SORTIE MÂLE (S)	L	P	H1	NF	CE	RÉF.
Gaz naturel	0,3 à 5 bar	21 mbar	50 m <sup>3</sup> /h	558 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E 50 / S 56	311			2650-021
Gaz naturel	0,3 à 5 bar	27 mbar	50 m <sup>3</sup> /h	488 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E 50 / S 56	311			2650-027
Gaz propane	0,3 à 5 bar	37 mbar	62,4 Kg/h	858 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E 50 / S 56	311			2650-037
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	21 mbar	50 m <sup>3</sup> /h	558 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E 50 / S 56	311			2850-021
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	27 mbar	50 m <sup>3</sup> /h	488 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E 50 / S 56	311			2850-027
Gaz propane	0,5 à 5 bar	37 mbar	62,4 Kg/h	858 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E 50 / S 56	311			2850-037