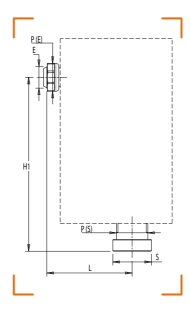


## RÉGULATEUR B50N





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 m³/h	558 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E50/S56	311			2650-021
Gaz naturel	0,3 à 5 bar	27 mbar	50 m³/h	488 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E50/S56	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	E50/S56	311			2650-037
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	21 mbar	50 m³/h	558 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E50/S56	311			2850-021
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	27 mbar	50 m³/h	488 kW	JSC 1"1/4	JPG 2"1/4	152,5	E50/S56	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	E50/S56	311			2850-037