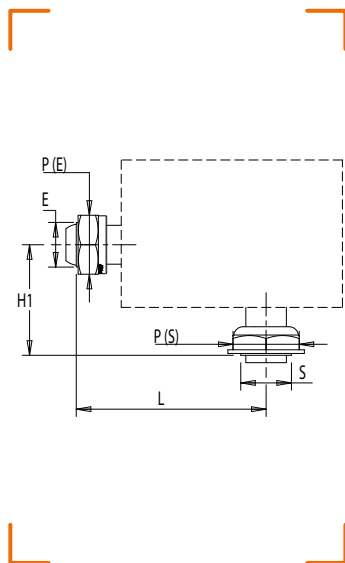




RÉGULATEUR B25N



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Normes : NF E 29-190-2

Température : -20°C à $+60^{\circ}\text{C}$

TYPE DE GAZ	PRESSION D'ENTRÉE	PRESSION DE SORTIE	DÉBIT	PUIS-SANCE	ENTRÉE FEMELLE ÉCROU (E)	SORTIE FEMELLE ÉCROU (S)	L	P	H1	NF	CE	RÉF.
Gaz naturel	0,3 à 5 bar	21 mbar	25 m ³ /h	279 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E32 / S 50	60			2625-021
Gaz naturel	0,3 à 5 bar	27 mbar	25 m ³ /h	244 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E32 / S 36	60			2625-027
Gaz propane	0,3 à 5 bar	37 mbar	31,2 Kg/h	430 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E32 / S 36	60			2625-037
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	21 mbar	25 m ³ /h	279 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E32 / S 36	60	x		2825-021
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	27 mbar	25 m ³ /h	244 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E32 / S 36	60	x		2825-027
Gaz propane	0,5 à 5 bar	37 mbar	31,2 Kg/h	430 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E32 / S 36	60	x		2825-037