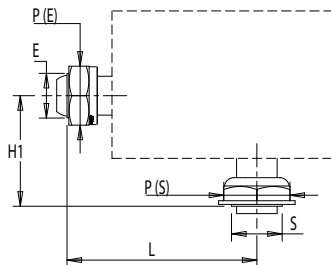




RÉGULATEUR B6N



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 FEMELLE ÉCROU (S)	L	P	H1	NF	CE	RÉF.
Gaz naturel	0,3 à 5 bar	21 mbar	6 m ³ /h	66 kW	JSC 3/4"	JPC 20	103	E 32 / S 36	60			2606-021
Gaz naturel	0,3 à 5 bar	27 mbar	6 m ³ /h	58 kW	JSC 3/4"	JPC 20	103	E 32 / S 36	60			2606-027
Gaz propane	0,3 à 5 bar	37 mbar	7,6 Kg/h	105 kW	JSC 3/4"	JPC 20	103	E 32 / S 36	60			2606-037
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	21 mbar	6 m ³ /h	66 kW	JSC 3/4"	JPC 20	103	E 32 / S 36	60	x		2806-021
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	27 mbar	6 m ³ /h	58 kW	JSC 3/4"	JPC 20	103	E 32 / S 36	60	x		2806-027
Gaz propane	0,5 à 5 bar	37 mbar	7,6 Kg/h	105 kW	JSC 3/4"	JPC 20	103	E 32 / S 36	60	x		2806-037