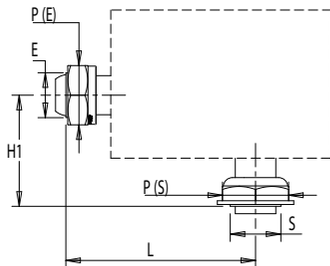




RÉGULATEUR B10N



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Normes : NF E 29-190-2

Température : -20°C à +60°C

TYPE DE GAZ	PRESSIION D'ENTRÉE	PRESSIION 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	10 m ³ /h	110 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E 32 / S 50	60			2610-021
Gaz naturel	0,3 à 5 bar	27 mbar	10 m ³ /h	97 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E 32 / S 36	60			2610-027
Gaz propane	0,3 à 5 bar	37 mbar	12,6 Kg/h	174 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E 32 / S 36	60			2610-037
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	21 mbar	10 m ³ /h	110 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E 32 / S 36	60	x		2810-021
Gaz naturel	0,5 à 5 bar	27 mbar	10 m ³ /h	97 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E 32 / S 36	60	x		2810-027
Gaz propane	0,5 à 5 bar	37 mbar	12,6 Kg/h	174 kW	JSC 3/4"	JPC 32	103	E 32 / S 36	60	x		2810-037