



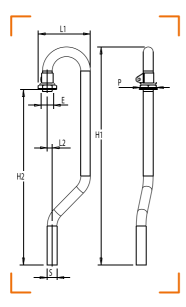






CROSSE DE SORTIE COUDÉE 180° FEMELLE À JPC CONTRE-COUDÉE À BRASER SUR CUIVRE

COMPATIBLE AVEC COFFRET S2400 OU S300





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Normes : NF E 29-532
Température : -20°C à +60°C
Divers : Livré avec joint aramide

CALIBRE	ENTRÉE Femelle Écrou (E)	SORTIE CU (S)	COMPATIBLE AVEC COFFRET	RACCORDEMENT AU COMPTEUR Type	ENTRAXE COMPTEUR	L1	L2	P	Н1	Н2	MARQUE	RÉF.
20	JPC 20	Cu Ø 22	S2400	G4		119	11	36	498	400		0778- 022
20	JPC 20	Cu Ø 28	S2400	G4		122	11	36	501	400		0778- 025
20	JPC 20	Cu Ø 22	S300	G4	160	121	70	36	482	404		0778- 021
20	JPC 20	Cu Ø 28	S300	G4	160	124	70	36	513	404		0778- 024
32	JPC 32	Cu Ø 35	\$300	G6 / G10	250	137	22	50	557	456	•	0778- 027