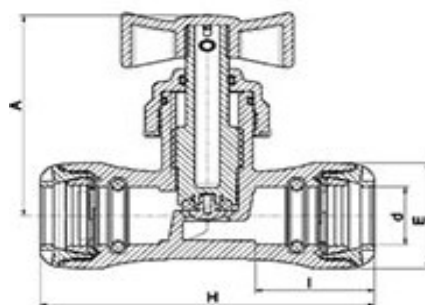


VANNES À EMBOÎTEMENTS AUTOMATIQUES PLASSON

VANNE PE

PLA-VANNE 20 A PLA-VANNE 32



Caractéristiques:

Raccords mécaniques destinés à l'assemblage des tubes en pression de DN inférieurs ou égaux à 160 mm utilisés pour les canalisations véhiculant de l'eau potable et de l'eau pour un usage général à des températures inférieures ou égales à 40°C (au-delà de 20°C, appliquer un coefficient de détimbrage)

À l'attention des collectivités, des secteurs agricoles ou industriels (la nature des bagues et des joints d'adaptation en fonction du fluide transporté)

Application eau chaude exclue

Matière :

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité

Écrou : polypropylène, copolymère haute qualité

Bagues : POM

Joints : NBR



Tableau des dimensions et poids

Référence	∅ ext poly	A	E	H	I	Poids (kg)
PLA-VANNE 20	20	89	41	123	45	0,145
PLA-VANNE 25	25	89	47	134	48	0,167
PLA-VANNE 32	32	89	58	152	48	0,255