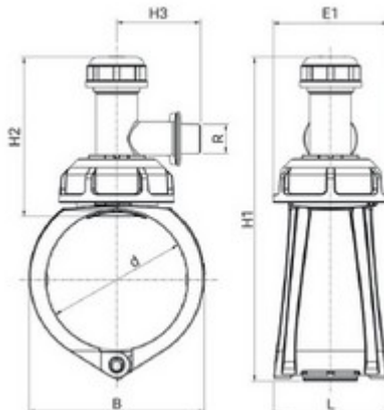




// Prise de branchement fileté Plassaddle - 631R



DOMAINES D'APPLICATION

Raccords mécaniques destinés à l'assemblage des tubes en pression de DN inférieurs ou égaux à 180mm, utilisés pour les canalisations véhiculant 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.

DESCRIPTION

Matière

Barrette anti-rotation : Inox 316 / Sans boulonnerie / Serrage de l'écrou avec la clé Plasson Ref 799040 / Joint : EPDM

Références nominatives

Conformes aux normes ISO 14236 et AS/NZ 4129. Le filetage est conforme à la norme ISO-7.

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d x R	B	L	E1	H1	H2	H3	Poids (kg)	PN à 20°C
631R6310	63 x 1"	91	89	102	231	144	78	0.602	16
631R9010	90 x 1"	119	94	102	258	144	78	0.675	16
631R11010	110 x 1"	141	97	102	273	144	78	0.72	16
631R12510	125 x 1"	157	100	102	290	144	78	0.784	16
631R16010	160 x 1"	198	106	102	325	144	78	0.93	16
631R18010	180 x 1"	220	110	102	350	144	78	1.03	16