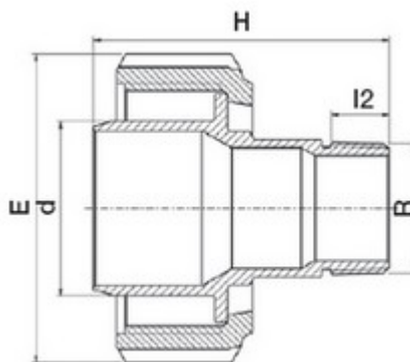




// Adaptateur de transition fileté laiton - 7270



DOMAINES D'APPLICATION

Raccords mécaniques destinés à l'assemblage des tubes en pression de DN inférieurs ou égaux à 160mm, 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.

DESCRIPTION

Matière

Ecrou : Polypropylène, copolymère haute qualité

Filetage : Laiton

Références nominatives

Conformes aux normes ISO 14236 et AS/NZ 4129. Le filetage est conforme aux normes ISO-7, BS 21 - 1973, DIN 2999, NEN3258, AS 1722Part 1 - 1975

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d x R	G	H	I2	E	Poids (kg)	PN à 20°C
72703210	32 x 1"	33	77	19	64	0.279	16
72704010	40 x 1"	33	81	19	82	0.363	16
72704013	40 x 1 1/4"	41	90	21	82	0.487	16
72705013	50 x 1 1/4"	41	95	21	96	0.523	16
72705015	50 x 1 1/2"	47	97	21	96	0.554	16
72706313	63 x 1 1/4"	41	105	21	113	0.767	16
72706320	63 x 2"	59	112	25	113	0.973	16