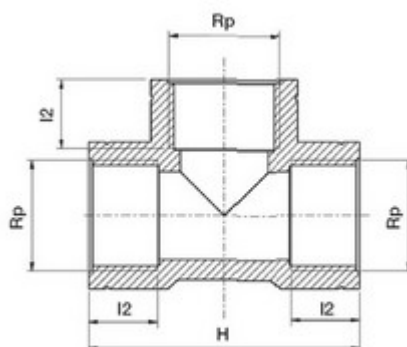




// Té à 90° taraudé - 5047



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

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité

Références nominatives

Conformes aux normes ISO 14236 et AS/NZ 4129. Le filetage est conforme aux normes ISO-7, BS 21 - 1973, DIN 2999, NEN 3258, AS 1722Part 1 - 1975.

Certificats de conformité

ACS

Mise en œuvre

Fiche d'installation

TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	Rp	H	l2	Poids (kg)	PN à 20°C
504705	1/2"	64	17	0.028	16
504707	3/4"	68	19	0.039	16
504710	1"	81	21	0.061	16
504713	1 1/4"	96	25	0.114	10
504715	1 1/2"	108	25	0.157	10
504720	2"	130	30	0.205	10