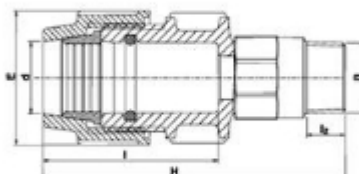




// Raccord de transition fileté laiton - 7720 - Réf. : 77204015



TECHNIQUE

Tableau des dimensions

Référence	d x R	H	E	I	I2	Poids (kg)	PN à 20°C
77204015	40 x 1 1/2"	153	82	91	22	0,41	16

Matière

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité

Ecrou : Polypropylène, copolymère haute qualité

Bague de crampage standard : acétal (POM)

Joint torique standard : NBR

Filetage : Laiton

Spécificités

Filetage conique avec étanchéité sur le filet

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

LOGISTIQUE

Colisage carton: 55

Dimensions carton (L x l x H): 56 x 48 x 34

PIÈCE(S) DÉTACHÉE(S)

Ecrou de serrage 700040

Joint trapèze NBR 9700240

Bague de crampage POM 700340