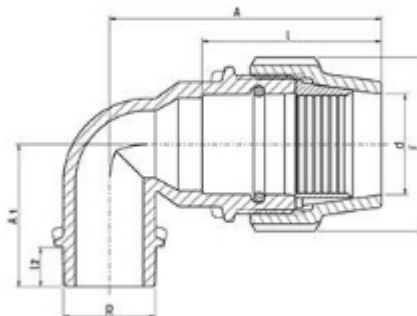




**// Coude à 90° avec dérivation filetée - 7850 - Réf. :  
78505013**



**TECHNIQUE**

**Tableau des dimensions**

Référence	d x R	E	A	A1	I	I2	Poids (kg)	PN à 20°C
78505013	50 x 1 1/4"	96	144	74	93	22	0,334	16

**Matière**

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité  
 Ecou : Polypropylène, copolymère haute qualité  
 Bague de crampage standard : acétal (POM)  
 Joint torique standard : NBR

**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 sachet: -  
 Colisage carton: 55  
 Dimensions carton (L x l x H): 56 x 48 x 34

**PIÈCE(S) DÉTACHÉE(S)**

Ecou de serrage 700050  
 Joint trapèze NBR 9700250  
 Bague de crampage POM 700350