



## // Té à 90° de réparation avec dérivation taraudée - 7145 - Réf. : 7145501550



### TECHNIQUE

#### Tableau des dimensions

Référence	d x Rp x d	A	E	H	I	I2	Poids (kg)	PN à 20°C
7145501550	50 x 1 1/2" x 50	76	96	244	93	25	0.549	12.5

#### Matière

Corps : polypropylène, copolymère haute qualité

Ecrou : Polypropylène, copolymère haute qualité

Bague de crantage standard : acétal (POM)

Joint torique standard : NBR

Bague de renforcement : Acier inox à partir de 1" 1/4

#### Spécificités

Taraudage parallèle avec étanchéité sur le filet Sans butée

#### 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: 36