



## // Coude de transition à 90° - Taraudage en PE100 - 9753 - Réf. : 4975305015



### TECHNIQUE

#### Tableau des dimensions

Référence	d x Rp	pour des tubes avec SDR	PN à 20°C
4975305015	50 x 1 1/2"	7,4 à 17,6	16

#### Matière

Corps : Polyéthylène noir PE 100

Bague de renfort : Acier galvanisé ST 37

#### Spécificités

Système SMARFUSE - Résistance gainée de PE et surinjectée - Cosses 4 mm - Zones chaudes et froides très larges - Paramètres de soudage fixes - Design renforce la qualité de la soudure Filetage avec étanchéité sur le filet

#### Références nominatives

Conformes aux normes NF EN 12201, AS/NZS 4129, WIS 4-32-14 et WIS 4-32-15

#### Certificats de conformité

ACS

### LOGISTIQUE

Colisage carton: 80

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