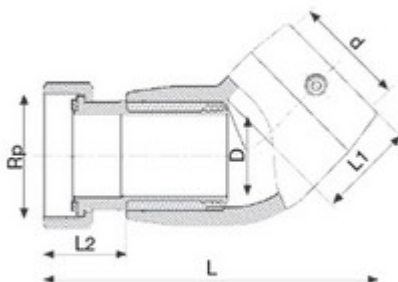




## // Coude de transition à 45° - Taraudage en laiton - 9360 - Réf. : 4936404015



### TECHNIQUE

#### Tableau des dimensions

Référence	d x Rp	D	L	L1	L2	Poids (kg)	PN à 20°C
4936404015	40 x 1 1/2"	29	134	44	25	0.479	16

#### Matière

Corps : Polyéthylène noir PE 100

Taraudage : Laiton

#### Spécificités

Système SMARTFUSE - 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: 48

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