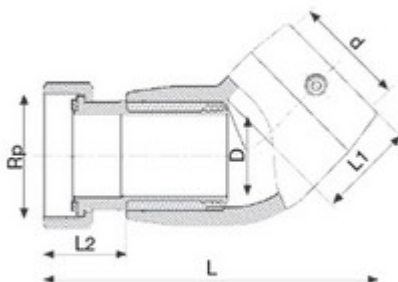




**// Coude de transition à 45° - Taraudage en laiton -  
9360 - Réf. : 4936405015**



**TECHNIQUE**

**Tableau des dimensions**

Référence	d x Rp	D	L	L1	L2	Poids (kg)	PN à 20°C
4936405015	50 x 1 1/2"	38	149	49	25	0,53	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