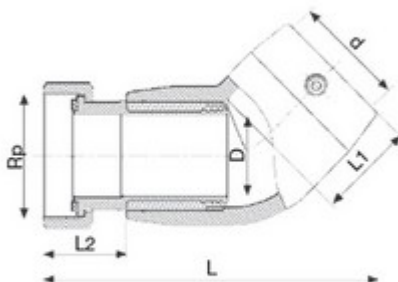




**// Coude de transition à 45° - Taraudage en laiton -
9360 - Réf. : 4936406320**



TECHNIQUE

Tableau des dimensions

Référence	d x Rp	D	L	L1	L2	Poids (kg)	PN à 20°C
4936406320	63 x 2"	48	179	58	30	0.912	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: 24

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