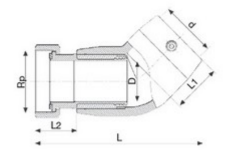


// Coude de transition à 45° - Taraudage en laiton - 9360 - Réf. : 4936405020





TECHNIQUE

Tableau des dimensions

Référence	d x Rp	D	L	l1	L2	Poids (kg)	PN à 20°C
4936405020	50 x 2"	38	154	49	30	0.714	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: 36

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