



// Coude de transition à 90° filetage mâle en laiton - 9250 - Réf. : 4925404013



TECHNIQUE

Tableau des dimensions

| Référence | d x R | Caractéristiques techniques | L | D | L1 | L2 | pour des tubes avec SDR | Poids (kg) | PN à 20°C |
|------------|-------------|-----------------------------|-----|----|----|----|-------------------------|------------|-----------|
| 4925404013 | 40 x 1 1/4" | Type B | 128 | 29 | 44 | 36 | 7,4 à 17,6 | 0,5 | 16 |

Matière

Corps : Polyéthylène noir PE 100

Filetage : 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