

SÉLECTION PVC PISCINE

Coude à 45° réduit - 5160P

Domaines d'application

Coudes à 45° réduits en PVC non plastifié pour les systèmes de canalisations d'eau sous pression à des températures inférieures ou égales à 45°C (à partir de 25°C, appliquer un coefficient de détimbrage) et leurs assemblages avec des composants en PVC-U ou en d'autres matériaux destinés aux conduites enterrées ou en aérien à l'extérieur ou à l'intérieur du bâtiment.

Caractéristiques techniques

Matière

PVC-U.

Références normatives

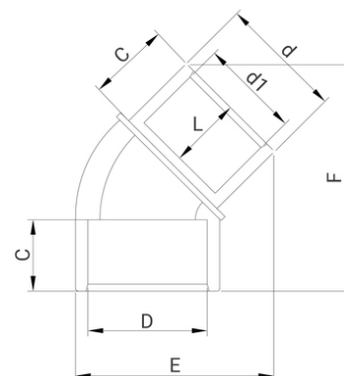
NF EN ISO 1452-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau, pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) - Partie 3 : raccords

Certification

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

Tableau des dimensions

| Référence | D x d x d1 | L | C | E | F | PN à 20°C |
|-----------|--------------|----|----|-----|-----|-----------|
| 51605040P | 50 x 50 x 40 | 26 | 31 | 88 | 97 | 16 |
| 51606350P | 63 x 63 x 50 | 31 | 38 | 106 | 117 | 16 |



Données logistiques

| Référence | Pièce | | | Carton | | | |
|-----------|-------|-----|-----------|--------|-----|-----|-----|
| | L | h | Poids(kg) | L | l | h | Qté |
| 51605040P | 90 | 100 | 0,130 | 270 | 320 | 230 | 40 |
| 51606350P | 110 | 120 | 0,202 | 270 | 320 | 230 | 20 |