

## SÉLECTION PISCINE

### Coude à 90° réduit - 5150P Réf. 51505040P

Coude à 90° réduit PVC spécial piscine PN16 à coller dxDxd 50x50x40

#### + Produit

- Excellente résistance chimique aux produits couramment utilisés dans les piscines, tels que le chlore, le brome ou les correcteurs de pH.
- Légers et faciles à installer, avec une manipulation simple et un raccordement par collage.
- Aucune oxydation ni dépôt interne, grâce à un intérieur lisse ne provoquant pas de perte de charge liée à la corrosion.
- Raccordement économique.
- Compatible avec les réseaux apparents, offrant une esthétique sobre et durable.



**PN  
16**

#### Domaines d'application

Pour les systèmes de canalisations en PVC-U rigide, utilisés dans les réseaux de piscine dans la limite de la PN. Canalisations enterrées ou apparentes. Température du fluide : max 45°C, détimbrage à partir de 20°C.

#### Caractéristiques techniques

##### Matière

PVC-U.

##### Références normatives

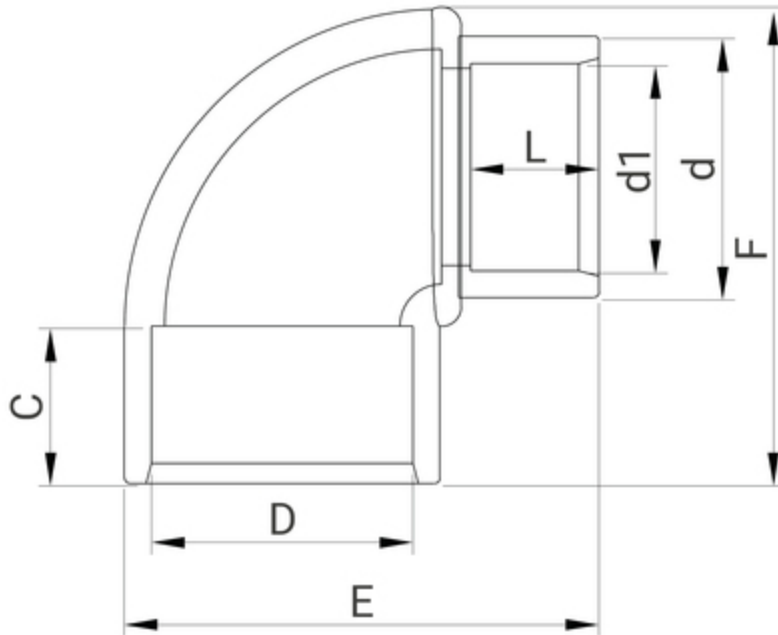
NF EN ISO 1452-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau, pour branchements et collecteurs d'assainissement enterrés et aériens avec pression - Polychlorure de vinyle non plastifié (PVC-U) - Partie 3 : raccords

##### Certification

Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

## Tableau des dimensions

|            |              |
|------------|--------------|
| Référence  | 51505040P    |
| D x d x d1 | 50 x 50 x 40 |
| L          | 26           |
| C          | 31           |
| E          | 85           |
| F          | 102          |
| PN à 20°C  | 16           |



## Données logistiques

| Référence | Pièce |    |     |           | Carton |     |     |     |           |
|-----------|-------|----|-----|-----------|--------|-----|-----|-----|-----------|
|           | L     | l  | h   | Poids(kg) | L      | l   | h   | Qté | Poids(kg) |
| 51505040P | 85    | 75 | 105 | 0,138     | 270    | 320 | 230 | 35  | 6.30      |