

## SÉLECTION PISCINE

### Manchon union 3 pièces - 5080P

Le manchon union 3 pièces PVC-U permet le raccordement à un raccord PVC-U mâle à coller et/ou à un tube en PVC-U par collage, avec un démontage facile sans couper le réseau.

d63 mm : serrage possible avec la poignée de la vanne 1150P.

Spécial piscine, disponible en PN 16 en d50 et 63 mm.

#### + 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

Corps : PVC-U. Ecrous : PVC-U. Joints : EPDM.

##### 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

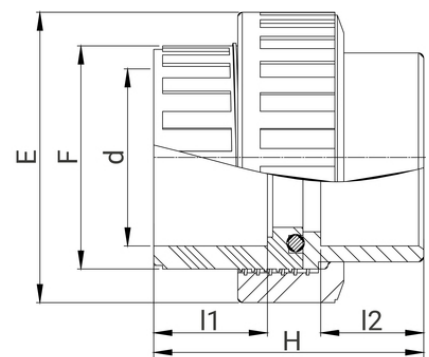
NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé

##### Certification

Sans Attestation de Conformité Sanitaire (ACS)

#### Tableau des dimensions

Référence	d	E	F	I1	I2	H	PN à 20°C
508050P	50	82	63	32	31	77	16
508063P	63	105	80	36	37	92	16





## Données logistiques

Référence	Pièce				Carton				
	L	l	h	Poids(kg)	L	l	h	Qté	Poids(kg)
<b>508050P</b>	77	100	100	0,257	390	290	340	40	11,10
<b>508063P</b>	100	106	106	0,351	390	290	340	27	10,30