

RACCORDS PVC

Manchon union 3 pièces taraudé - 5081 Réf. 508125

Manchon union 3 pièces PVC PN10 (joints EPDM) taraudé 2"1/2

Domaines d'application

Manchons union 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

Corps : PVC-U. Ecrous : PVC-U. Taraudage : 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

ISO 7-1:1994 Filetages de tuyauterie pour raccordement avec étanchéité dans le filet – Partie 1: Dimensions, tolérances et désignation

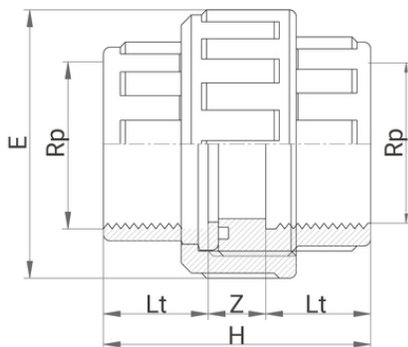
NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation. - Partie 1 : caoutchouc vulcanisé



**PN
10**

Tableau des dimensions

| | |
|-----------|--------|
| Référence | 508125 |
| Rp | 2 1/2" |
| H | 110 |
| E | 118 |
| Lt | 30 |
| Z | 50 |
| PN à 20°C | 10 |



Données logistiques

| Référence | Pièce | | | | Carton | | | | |
|-----------|-------|-----|-----|-----------|--------|-----|-----|-----|-----------|
| | L | l | h | Poids(kg) | L | l | h | Qté | Poids(kg) |
| 508125 | 110 | 118 | 118 | 0,598 | 480 | 310 | 340 | 45 | 27,45 |