

RACCORDS NF 136-GAZ

Manchon - 46014 Réf. 46014040

Manchon électrosoudable gaz PN10 d40

Domaines d'application

Raccords électrosoudables en polyéthylène (PE) pour les systèmes de canalisations destinées à la distribution de combustibles gazeux et à leurs assemblages avec des composants en PE et autres matières, destinés à être utilisés une pression maximale de service, MOP, jusques et y compris 10 bars et à une température de service de 20 °C, comme température de référence.

Caractéristiques techniques

Matière

PEHD.

Références normatives

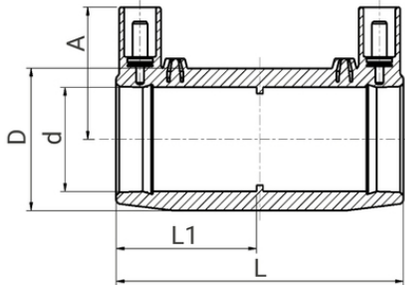
NF EN 1555-3 : Systèmes de canalisations en plastique pour la distribution de combustibles gazeux – Polyéthylène (PE) – Partie 3 : raccords

Certification

Marque NF 136-GAZ

Tableau des dimensions

| | |
|----------------|----------|
| Référence | 46014040 |
| d | 40 |
| L | 97 |
| D | 56 |
| A | 46 |
| L1 | 47 |
| Pour tubes SDR | 11 |
| PN à 20°C | 10 |



PN
10

Données logistiques

| Référence | Pièce | | | | Carton | | | | |
|-----------|-------|----|----|-----------|--------|-----|-----|-----|-----------|
| | L | l | h | Poids(kg) | L | l | h | Qté | Poids(kg) |
| 46014040 | 97 | 56 | 56 | 0,097 | 570 | 490 | 330 | 200 | 20,8 |