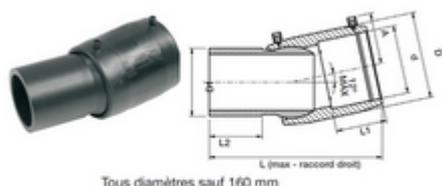




## // Manchon d'ajustement simple rotule - 9474



Tous diamètres sauf 160 mm



Diamètre 160 mm

### DOMAINES D'APPLICATION

Raccords électrosoudables pour les systèmes de canalisations en polyéthylène (PE) dans le domaine de l'alimentation en eau destinée à la consommation humaine, y compris le transport des eaux brutes avant traitement, et leurs assemblages avec des composants en PE et d'autres matériaux destinés à être utilisés sous pression et à une température de service de 20 °C comme température de référence, pouvant atteindre un maximum de 40° (au delà de 20°C, appliquer un coefficient de détimbrage).

### DESCRIPTION

#### Matière

Corps : Polyéthylène noir PE 100  
Angle maxi: 12°

#### Références nominatives

Conformes aux normes NF EN 12201, AS/NZS 4129, WIS 4-32-14 et WIS 4-32-15

#### Certificats de conformité

ACS

#### Mise en œuvre

Fiche d'installation

### TABLEAU DES DIMENSIONS

Référence	d x D1	L	D	A	L1	L2	pour des tubes avec SDR	Poids (kg)	PN à 20°C
49474090	90 x 90	258	116	77	72	82	11 à 17,6	1.94	16
49474110	110 x 110	276	140	85	85	85	7,4 à 17,6	1.27	16
49474125	125 x 125	292	157	90	90	90	7,4 à 17,6	1.74	16
49474160	160 x 160	335	200	100	100	100	7,4 à 17,6	3.15	16
49474180	180 x 180	365	223	138	138	138	7,4 à 17,6	4.37	16
49474200	200 x 200	370	125	250	104	116	11 à 17,6	6.172	16
49474225	225 x 225	426	282	141	105	124	11 à 17,6	8.34	16



## // Manchon d'ajustement simple rotule - 9474

Référence	d x D1	L	D	A	L1	L2	pour des tubes avec SDR	Poids (kg)	PN à 20°C
49474250	250 x 250	455	312	156	123	134	11 à 17,6	10.80	16