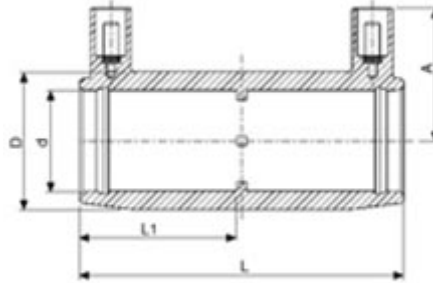


Manchon long - 9011



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

Références nominatives

Conformes aux normes NF EN 12201, NF EN 1555, NF T 54-969, 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	D	L	L1	A	Poids (kg)	PN à 20°C
49011032	32	44	104	50	43	0,076	16
49011040	40	56	176	87	46	0,133	16
49011050	50	68	195	96	51	0,206	16
49011063	63	82	213	105	57	0,319	16