

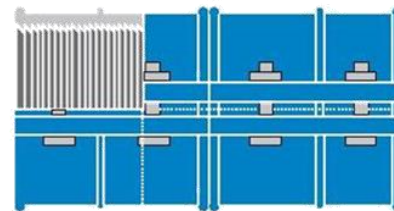


MANCHON FONTE 2 PARTIES TYPE 120

FTREP 0014

rev02

Permet le raccordement de deux tuyaux de même DE dans la limite des tolérances. Utilisable sur tous les tuyaux en Fonte Grise ou GS. Installation ne nécessitant aucune interruption d'eau.



Manchon longueur double



Corps :

Fonte GS.



Étanchéité :

Assurée par des garnitures caoutchouc recouvrant toute la surface intérieure des coquilles.
EPDM pour l'eau, nitrile pour le gaz.



Dimensions :

Voir tableau ci-après.



Peinture :

Peinture époxy RAL 5005 (mini175µm).



Boulonnerie :

Acier revêtu Géomet 500B classe 8.8.
Acier zingué sur demande.



Tolérance :

Voir tableau ci-contre.

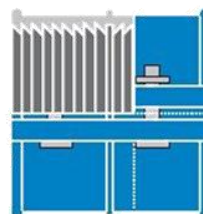


Pression maximale de service :

Eau potable jusqu'à 16 bars.
Gaz jusqu'à 5 bars.

Manchons de réparation - Type 120

Référence	Désignation	Utilisation	Poids (kg)
<i>Longueur normale</i>			
V120C060	Manchon type 120 DN 60 long. 140 mm	76 - 87	5,00
V120C080	Manchon type 120 DN 80 long. 140 mm	95 - 103	6,00
V120C100	Manchon type 120 DN 100 long. 140 mm	118 - 126	7,00
N120C175	Manchon type 120 DN 175 long. 180 mm	193 - 203	12,00
<i>Longueur double</i>			
V120L060	Manchon type 120 DN 60 long. 280 mm	76 - 87	10,00
V120L080	Manchon type 120 DN 80 long. 280 mm	95 - 103	12,00
V120L100	Manchon type 120 DN 100 long. 280 mm	118 - 126	14,00
N120L125	Manchon type 120 DN 125 long. 245 mm	142 - 153	15,00
N120L150	Manchon type 120 DN 150 long. 295 mm	168 - 184	19,00
N120L175	Manchon type 120 DN 175 long. 395 mm	193 - 203	30,00
N120L200	Manchon type 120 DN 200 long. 405 mm	220 - 230	38,00



Manchon longueur normale

Notice technique : NTREP 0011

Spécifications techniques susceptibles d'être modifiées sans préavis

16-18 rue du Hainault - ZI de Sept-Sorts - 77260 Sept-Sorts

+33 1.60.22.33.81

contact@eie.fr

+33 1.60.22.04.03

www.eie.fr

