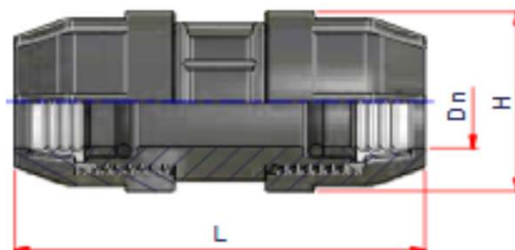


MANCHON DE RÉPARATION À COMPRESSION NUP-MR020 À NUP-MR110



Caractéristiques :

Manchon de réparation mécanique destinés à l'assemblage de tube pression en polyéthylène utilisés dans les systèmes d'adduction d'eau véhiculant de l'eau potable et de l'eau pour un usage général à des températures inférieurs ou égal à 40° C ou dans des réseaux sec

Liaison PE verrouillé 100% étanche

Matière :

Corps en PP noir (polypropylène haute qualité)

Douille en POM acétal noir

Joint en NBR 70 shore

Bague de serrage poly acétal blanc

Compatibilité applicable sur tube en PE 100 , PE 80 , PE 63 , PE 40 , PE32

Conformité internationale ISO 14236-2000

Norme VP609 DIN 8076-3

Conforme aux normes pour l'adduction d'eau potable et des liquides a usage alimentaire DM 174 du ministère de la santé publique



Tableau des dimensions et poids

DN (poly)	Référence	H	L	Poids (kg)
20	NUP-MR 020	45	110	0,102
25	NUP-MR 025	53	113	0,128
32	NUP-MR 032	64,5	136,5	0,224
40	NUP-MR 040	83,5	163	0,384
50	NUP-MR 050	96	185	0,544
63	NUP-MR 063	113	214	0,870
75	NUP-MR 075	132	244,5	1,185
90	NUP-MR 090	150,5	304	1,930
110	NUP-MR 110	177	362	3,325