

Désignation

Manchon de réparation double coquille

Caractéristiques

Manchons de réparations en inox PN 10 à PN 16 suivant les diamètres.
 Double coquille



Tableau des Caractéristiques

Repères	-	-	-
Références	Longueur (mm)	Tollérance (mm)	Poids (Kg)
MI2 150 A	250	158-180	5.5
MI2 150 A*	300	158-180	6.2
MI2 175 A	250	190-210	5.8
MI2 175 A*	300	190-210	6.6
MI2 200 A	250	218-240	6.3
MI2 200 A*	300	218-240	7.1
MI2 250 A	250	269-292	7.1
MI2 250 A*	300	269-292	7.7
MI2 300 A	300	314-334	8.5
MI2 300 A*	400	314-334	11.0
MI2 350 A	400	348-368	12.2
MI2 350 A*	500	348-368	17.005
MI2 350 B	400	365-385	12.6
MI2 350 B*	500	365-385	17.4
MI2 400 A	400	414-434	13.3
MI2 400 A*	500	414-434	18.5

Nomenclature (du produit type : MI2 150 A)

Désignation	Matière	Norme
Manchon inox double coquille	.	.