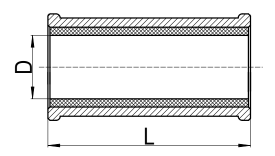
COQUILLE DE REPARATION LAITON BRASS SEALING CLAMP











INFORMATION TECHNIQUE - TECHNICAL INFORMATION				
DN	CODE	DIMENSIONS - DIMENSIONS		Poids approx. Weight aprox.
		L (mm)	D (mm)	(g)
10	VS700010	44,5	10,0	72
12	VS700012	45,0	12,0	83
14	VS700014	49,5	12,5	129
15	VS700015	49,5	15,0	130
16	VS700016	49,5	14,5	139
18	VS700018	50,0	18,0	151
20	VS700020	59,5	18,5	203
22	VS700022	59,5	22,0	204
25	VS700025	64,5	23,5	228
28	VS700028	69,5	28,0	282
32	VS700032	68,0	30,0	339
35	VS700035	70,0	35,0	413
42	VS700042	80,0	42,0	540
54	VS700054	100,0	54,0	902
63	VS700063	110,0	59,0	1.175

CARACTERISTIQUES DE BASE

- Corps en Laiton MS 58.
- Joint EPDM.
- Vis en acier Nickelé.
- Méthode de fabrication : forgé à chaud.

DOMAINES D'APPLICATION

- Eau chaud, eau froide, sanitaire.

Remarques:

Étant donné la complexité, la variété et le grand nombre de spécifications particulières de chaque installation, conjugués à l'existence de divers facteurs pouvant affecter les conditions de travail et la nature du produit, il incombe à l'utilisateur final d'effectuer les tests nécessaires pour assurer un bon fonctionnement du produit dans chaque domaine d'application. L'installation du produit doit être effectuée et entretenue conformément aux bonnes pratiques et aux normes en vigueur.

BASIC FEATURES

- Body and nut in brass MS58.
- Rubber in EPDM.
- Screw in iron and nickel plated.
- Production method: Hot forging.

GENERAL APPLICATIONS

- Cold and hot sanitary water.

Remarks:

Due to the complexity, variety and large number of particular specifications for each installation, along with the existence of diverse factors which can affect the working conditions and nature of the product, it is the responsibility of the end-user to carry out the necessary tests to ensure the proper functioning of the product in any specific application.

Product installation must be carried out and maintained following the good practice codes and/or updated technical standards.

Note : En raison de l'évolution constante de nos produits, ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Note: Due to the continuous development of our products, specifications may be changed without notification at any time.

Rev. 2- 07.20



