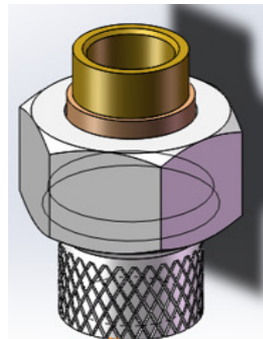


FICHE TECHNIQUE

Raccord isolant femelle à souder

Réf : 1142 :



- + Isolement électrique jusqu'à 600 volts.
- + Pression du réseau jusqu'à 10 bars maxi.
- + Température maxi. : 110°C

MATERIAUX:

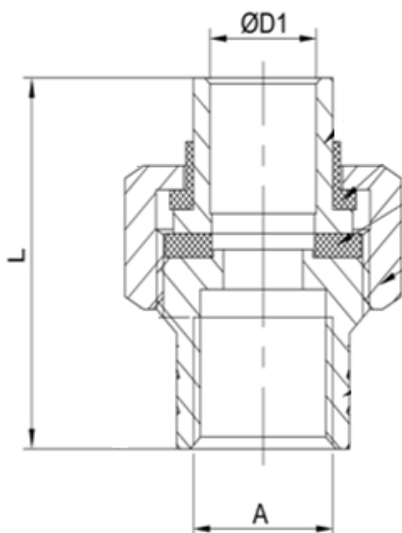
- Matière pièces de décolletées : Cw614N selon NF EN 12164 et ACIER zingué
- Matière joint caoutchouc : EPDM 70Sh

Traitement de surface :

Zingage

Instructions de montage :

- S'assurer avant montage que la tuyauterie est propre.
- Utiliser des clés adaptées aux dimensions du raccord (**clé à griffe proscrite**)
- Ne pas appliquer un couple de serrage de plus de 30N.m
- Utiliser du ruban PTFE ou de la résine anaérobie pour réaliser les étanchéités.
- Démontez les éléments avant brassage.



Dimensions\ Modèles	A	ØD1	L	Référence
-F1/2-14	1/2''	14	46.5	1142-3FR
-F 1/2-16	1/2''	16	46.5	1142-3FS
-F3/4-16	3/4"	16	51	1142-3GS
-F3/4-18	3/4"	18	51	1142-33GT
-F3/4-22	3/4"	22	51	1142-3GV
-F1-28	1''	28	57.5	1142-3HW
-F1''1/4-32	1''1/4	32	63	1142-3IX
-F1''1/2-35	1''1/2	35	65.5	1142-3JY

Certification :

- Attestation de conformité Sanitaire N° 19 ACC NY 096 valable jusqu'au 25 mars 2024

Be
GRK
Visa B.E.

ASSURANCE QUALITÉ
GRK
GUARESKI
Visa Qualité