

FICHE TECHNIQUE

Raccord droit pour tuyaux PE réf : 500

- PN 16
- utilisable pour :
 - T° d'utilisation entre 5°C et 40°C
 - Bague de serrage 3 crans



MATERIAUX:

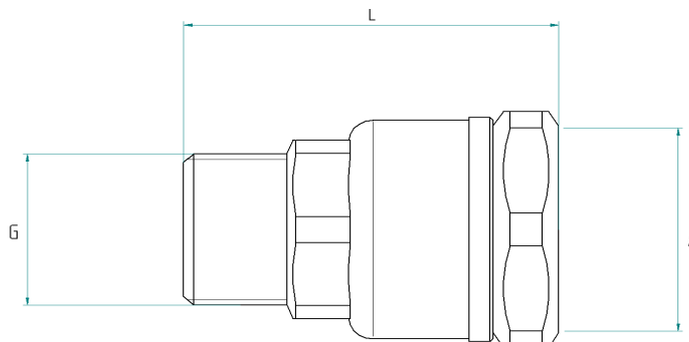
- Matière corps : laiton type CW617N
- Matière pièces de décolletées : laiton type CW617N
- Joint torique NBR 70SH

Traitement de surface :

- Grenailage

Instructions de montage :

- S'assurer avant montage que la tuyauterie est propre.
- S'assurer de l'alignement des tuyauteries amont-aval
- Utiliser des clés adaptées aux dimensions du raccord (**clé à griffe proscrite**)
- Utiliser du ruban PTFE pour réaliser l'étanchéité ou des joints plats neufs
- Ne pas appliquer un couple de serrage de plus de 30N.m



REF	G	A (Ø tube PE)	L	Poids en kg
500-1F	1/2"	Ø20	44	0,1
500-1FK	1/2"	Ø25	46	0,15
500-1G	3/4"	Ø25	46	0,15
500-1H	1"	Ø32	53	0,23
500-1I	1"1/4	Ø40	61	0,33
500-1J	1"1/2	Ø50	64	0,54
500-1K	2"	Ø63	82	0,95

Certification :

- Attestation de conformité Sanitaire N° 23 ACC NY 417 valable jusqu'au 31 aout 2028



Visa Qualité

