

# FICHE TECHNIQUE

## Robinet de machine à laver équerre réf : 22-23-24-(21)

- PN 10
- croisillons ABS ou zamak (selon modèle)



### **MATERIAUX :**

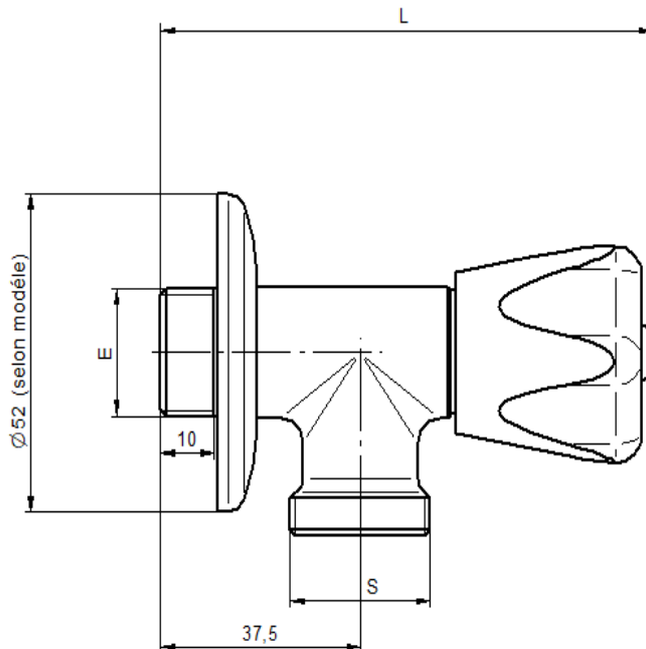
- Matière corps : laiton CW617N
- Matière pièces décolletées : CW617N
- Joint torique NBR 70
- Clapet organique NBR70 Sh (nitrile)

### **Traitement de surface :**

- Chromé ou chromé/brut

### **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 de la vanne (**clé à griffe proscrite**)
- Utiliser du ruban PTFE pour réaliser l'étanchéité
- Ne pas appliquer un couple de serrage de plus de 30N.m



REF : 22

REF : 23

REF : 24



REF Chromé	REF Chromé/Brut	L	E	S	Type de croisillon	Rosace	Poids en kg
22-5FF	22-4FF	86	1/2"	1/2"	Tri corne ABS	non	0.150
22-5FG	22-4FG	86	1/2"	3/4"	Tri corne ABS	non	0.166
23-5FG	-	86	1/2"	3/4"	5 cornes ABS	non	0.166
23-5FGL	-	86	1/2"	3/4"	5 cornes Zamak	non	0.220
23-5FGLR	-	86	1/2"	3/4"	5 cornes Zamak	oui	0.229
24-5FGL	-	86	1/2"	3/4"	Goutte d'eau Zamak	non	0.212
24-5FGLR	-	86	1/2"	3/4"	Goutte d'eau Zamak	oui	0.221

REF Chromé	REF Chromé/Brut	L	E	S	Type de croisillon	Livrée avec demi-raccord	Poids en kg
21-5FF	21-4FF	86	1/2"	1/2"	Tri corne ABS	oui	0,14
21-5FG	21-4FG	86	1/2"	3/4"	Tri corne ABS	oui	0,15

### Performances :

- Débit, endurance et niveau acoustique (pas de norme correspondante)

### Certification :

- Attestation de Conformité Sanitaire N° 22 ACC NY 338 valable jusqu'au 2 sept 2027

VISA BE

VISA QUALITE

