



ROBINETTERIE INDUSTRIELLE



# + Votre fournisseur de Robinets à papillon



\* La garantie fabrication 10 ans ne couvre pas les défauts d'installation ni les défauts d'usure.

# Une gamme étendue de robinets à papillon

DU DN 40 AU DN 2000

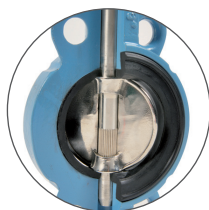
Gamme  
excellence



Axe carré et platine ISO  
pour montage direct  
d'un actionneur



Poignée cadenassable.  
Platine crantée Fonte  
d'Aluminium revêtue Epoxy

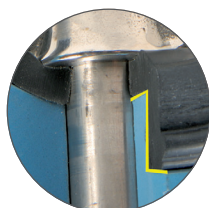


Axe monobloc traversant :

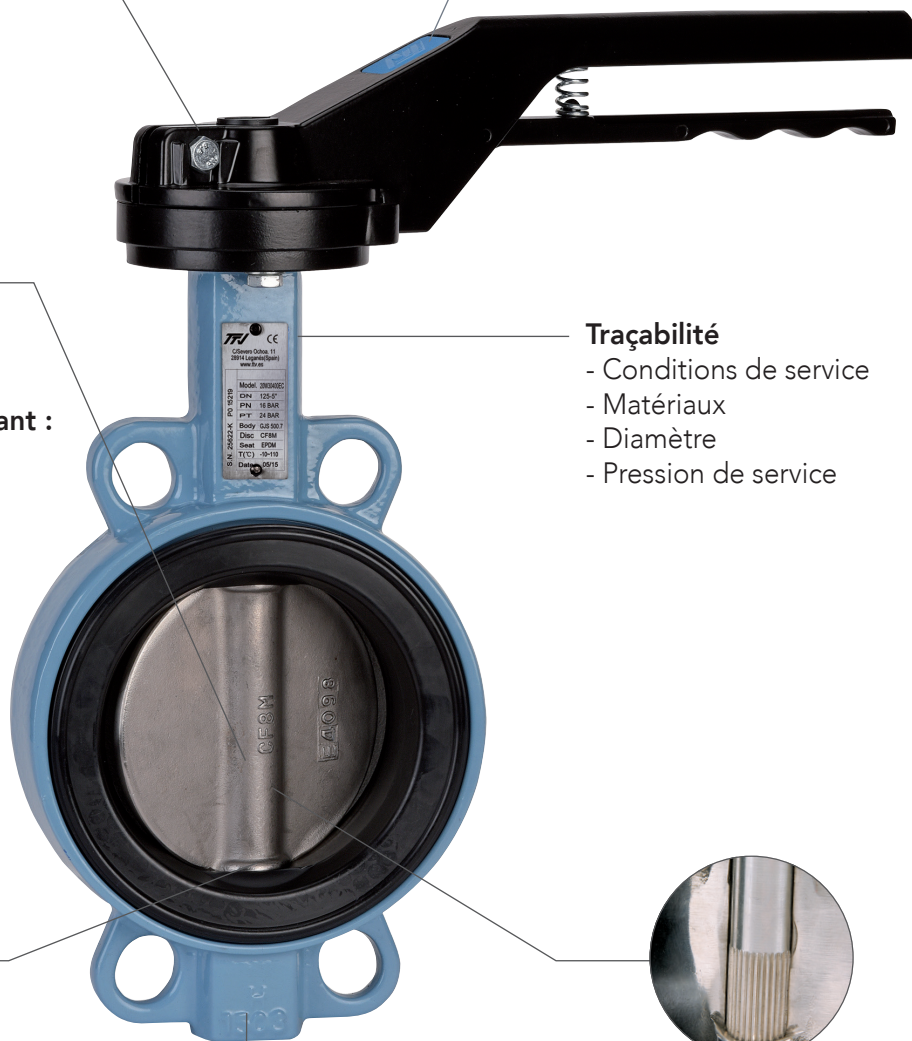
- Excellente rigidité
- Zéro risque de fuite  
en pied de vanne

Traçabilité

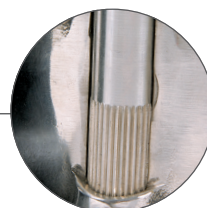
- Conditions de service
- Matériaux
- Diamètre
- Pression de service



Manchette en queue  
d'aronde, assurant un parfait  
maintien



Peinture rilsanisée  
300 µm



Entraînement par cannelures  
supprimant tous les jeux mécaniques

\* La garantie fabrication 10 ans ne couvre pas les défauts d'installation ni les défauts d'usure.

## + CORPS DE NOS ROBINETS

Différents raccords



PRESSION DE SERVICE  
PS OU PFA 10/16/25 BARS



Selon les gabarits de raccordement : montage entre brides PN 10 - PN 16 et compatible CLASS 150 (PN 20) pour oreilles de centrage, jusqu'au DN 400 inclus, autres raccords tels que CLASS 300 (PN 50) et PN 25 sur demande.

### DES SOLUTIONS DE MATÉRIAUX ADAPTÉES À DES APPLICATIONS VARIÉES

FONTE		ACIER		AUTRES MATÉRIAUX			
EN GJS-400-15	EN GJS-500-7	Carbone A216 WCB	Inox ASTM A351 CF8	Inox ASTM A351 CF8M	Aluminium	Cupro Aluminium	Bronze

Nos robinets à papillon sont fournis en standard avec une peinture rilsanisée. Ils peuvent être fournis non peints ou avec des peintures spéciales. Autres alliages sur demande.

## + PAPILLONS

Des matériaux adaptés à tous types de fluides

FONTE CHROMÉE		FONTE EN GSP-500-7		ACIER				
EN GJL-250	EN GJS-500-7	Revêtu Epoxy	Revêtu Rilsan	A216 WCB*	ASTM A351 CF8*	ASTM A351 CF8M*	Aisi 316L*	DUPLEX*
* Poli sur demande								
AUTRES MATÉRIAUX								
Aluminium	Cupro Aluminium	Bronze	Uranus B6	Monel	Inconel	Hastelloy		

## + MANCHETTES

Et figures les plus courantes

<b>EPDM</b> -10 °C à +110 °C Figures 1150-1160	<b>NBR BLANC</b> -10 °C à +90 °C Figures 1156-1168	<b>HYPALON®</b> -10 °C à +80 °C Figure 1146	<b>SILICONE</b> -30 °C à +150 °C Figure 1157
<b>EPDM haute température</b> -10 °C à +130 °C Figure 1149	<b>FKM</b> -5 °C à +180 °C Figures 1154-1164	<b>NITRILE CARBOXYLE</b> -10 °C à +90 °C Figure 1147	<b>SILICONE ALIMENTAIRE</b> -30 °C à +150 °C Figure 1183
<b>NBR</b> -10 °C à +90 °C Figures 1152-1162	<b>PTFE AVEC ÂME SILICONE</b> -25 °C à +200 °C Figures 1145-1166	<b>NITRILE GAZ</b> -20 °C à +60 °C Figures 1141-1181	<b>CAOUTCHOUC NATUREL</b> -10 °C à +60 °C

## + AGRÉMENT ALIMENTAIRE

FDA		CE 1935/2004					
Manchettes		Manchettes					

# + de **45** d'exigence ans au service des professionnels

Nous avons forgé notre réputation sur la **qualité de notre service**. Nos experts sont à votre disposition pour vous offrir des conseils avisés et vous accompagner dans vos choix de solutions et produits les mieux adaptés à vos spécificités.



## UNE ÉQUIPE DE + DE 90 PERSONNES À VOTRE SERVICE

Une réponse précise à vos demandes sous 24 h



## UNE LOGISTIQUE D'EXCELLENCE

Un taux de service de 98 %



## DES SUPPORTS TECHNIQUES COMPLETS

Sur notre site internet : [www.sferaco.fr](http://www.sferaco.fr)



## FORMATION TECHNIQUE

En tant qu'organisme de formation, nous vous accompagnons dans la formation technique à la robinetterie.



## NOS GAMMES POUR LES SPÉCIALISTES



## Nos atouts

**12 000 m<sup>2</sup>**  
de stockage

Valeur de stock :  
**43 millions  
d'euros**

Livraison en  
**24/72 H**



## CERTIFICATIONS



## GARANTIE JUSQU'À 15 ANS



## CONTRÔLE QUALITÉ DE POINTE

- Spectromètre à fluorescence X contrôle P.M.I (Positive Material Identification)
- Banc d'essais pour tests hydrauliques (100 bars en eau et 6 bars en air)



## TÉLÉCHARGER LES PLANS 2D DWG ET 3D STEP de nos produits

