

**ACS**\*

Poignée triple fonction en fonte ductile EN-GJS-400-15 qui ne casse pas, ne rouille pas | Triple use ductile iron lever more reliable than aluminium

Embase ISO 5211  
ISO 5211 mounting plate

Col rehaussé pour conduite calorifugée  
Extended neck for pipe insulation

Peinture poudre époxy cuite au four, épaisseur mini 150 microns minimum  
Oven backed epoxy powder coating, thickness 150µm minimum

Double étanchéité par joint torique  
Double tightness by O'ring

Poignée anti-corrosion  
Lever anti-corrosion

Boulonnerie inox anti-corrosion  
Stainless steel bolts

Oreilles de centrage, montage ISO PN10/16 ; ASA150 ; JIS 10K  
Mounting with counter flanges in accordance with EN 1092-2 ISO PN10/16 ; ASA150 ; JIS 10K

Accouplement sans jeu par carré de l'axe et du papillon  
Square coupling of disc's stem ensures reliable fixing of the locking device

Manchette remplaçable type "queue d'aronde" - Montage possible sur collet inox  
Easily replaceable sleeve - Dove tail type, possibility to do assembling on stainless steel pressed lapped flanges

**TECFLY**

DN 32 à 300 - PN10/16

DN 32 up to 300 - PN10/16

**TECWAT**

DN 150 à 2000 - PN10/16/25/40

DN 150 up to 2000 - PN10/16/25/40

Corps et papillon fonte ductile EN-GJS-400-15 (autres constructions sur demande)  
Ductile iron EN-GJS-400-15 body and disc (other material on request)

Joint EPDM  
EPDM seal

Réducteur motorisable avec platine ISO  
Worm gear with ISO mounting plate for actuator

Siège inox  
Stainless steel seat

Talon d'appui  
Heel support

Peinture revêtue époxy 200 microns  
Oven backed epoxy powder coating, thickness 200µm

\*sur demande | on request

**TECLARGE / TECLARGE FL**

DN 350 à 1200 - PN10/16

DN 350 up to 1200 - PN10/16

Réducteur de manœuvre avec indicateur d'ouverture | Gearbox operator with opening indicator

Raccordement wafer PN10 (PN16/ASA150 sur demande) selon la norme EN 1092-2  
Wafer connection PN10 (PN16/ASA150 on request) according to EN1092-2

Corps fonte ductile EN-GJS-400-15 revêtement époxy  
Ductile iron body EN-GJS-400-15 epoxy coated

Modèle à brides PN10 (PN16/ASA150LBS sur demande)  
Flanged type PN10 (PN16/ASA150LBS on request)