# 0205800 / TBXS - 0205801 / TBXSM 0205814 / TBXSB - 0205810-0205815-0205813 / TBXSSC BONDES RECEVEURS DE DOUCHE Ø90 Turb@flow®XS

# **FONCTION:**

- Bonde extra-plate pour receveur de douche perçage 90 mm
- Adaptée aux receveurs extra plats



#### **DESCRIPTION:**

- Corps : Joint receveur intégré, technologie bi-injection
- Clapet Magnetech amovible + garde d'eau 10 mm intégrée
- Fonction prise d'air anti-vide
- Plateau, **non recoupable**, long et court

## **CARACTERISTIQUES:**

- Matériaux :
  - Corps tri-matière : polypropylène + ABS + élastomère
  - Clapet : polypropylène
  - Contre-clapet bi-matière : polypropylène + élastomère
  - · Plateau : POM



- Encombrement: 52 / 66 mm
- Raccordement à la canalisation : à visser G1"1/2 à coller Ø40mm
- Épaisseur de serrage : Le système MAGNETECH fonctionne pour les épaisseurs de serrage à partir de 6 mm



REFERENCES	САРОТ	PLATEAU FILETE	EPAISSEUR SERRAGE
0205800 / TBXS	ABS CHROME	COURT ET LONG	6-17 plateau court / 15-25 plateau long
0205801 / TBXSM	METAL CHROME	COURT ET LONG	6-17 plateau court / 15-25 plateau long
0205814 / TBXSB	ABS BLANC BRILLANT	COURT ET LONG	6-17 plateau court / 15-25 plateau long
0205813 / TBXSSC	SANS CAPOT	COURT ET LONG	6-17 plateau court / 15-25 plateau long
0205810 / TBXSSC	SANS CAPOT	LONG SEUL	15-25 plateau long
0205815 / TBXSSC	SANS CAPOT	COURT SEUL	6-17 plateau court

# **ACCESSOIRES FOURNIS:**

- Pige de contrôle pour choix du plateau fileté court ou long (sauf 0250810 et 0205815)
- Clé multifonctions :
  - Limiteur de couple de serrage (l'emploi d'un autre outil reste à la responsabilité de l'installateur).
  - Support du capot
  - Réduit l'entrée des cheveux à l'intérieur de la bonde (version avec capot)



Page 1 / 2 MARS 2024







# 0205800 / TBXS - 0205801 / TBXSM - 0205812 / TBXSN 0205814/TBXSB - 0205810-0205815-0205813/TBXSSC BONDES RECEVEURS DE DOUCHE Ø90 Turb@flow.

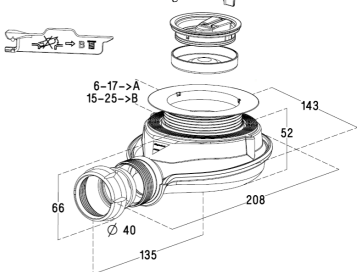
## **MISE EN OEUVRE:**

- Choix du plateau en fonction de l'épaisseur du receveur via la pige de contrôle
- Raccordement à la canalisation par collage ou vissage
- Assemblage de la bonde sur le receveur (serrage du plateau)
- Intégration du système Magnetech dans le corps de bonde
- Enfoncer le clapet jusqu'en butée pour être bien étanche à l'air
- Positionnement de la clé multifonction sous le capot et pose de l'ensemble sur la bonde (sauf versions sans capot)

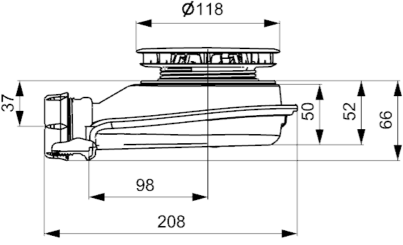
## **MAINTENANCE:**

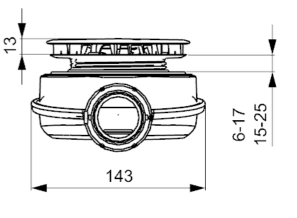
Ne pas utiliser de produits agressifs pour l'entretien (comme le vinaigre blanc, etc...)

- Ensemble Magnetech (clapet/ contre clapet) amovible pour nettoyage et accès complet à la canalisation.



 $\emptyset$  118





Page 2 / 2 **MARS 2024** 



