

Armature pour électrodes PH en PP ou PVDF

F.T. 35.2810

Données techniques

Armature pour installation d'électrodes PH sur des containers ou des réservoirs.

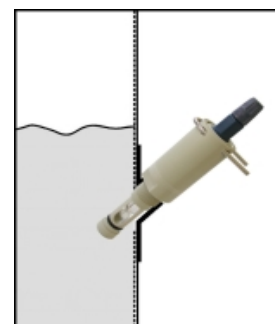
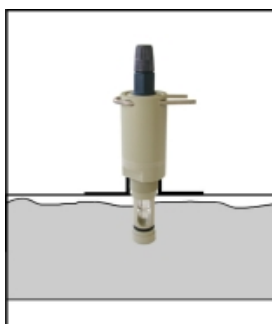
Système avec verrouillage de l'armature (non interruption du process) en cas de changement de l'électrode PH

Matière armature :	PP ou PVDF
Température d'utilisation :	PP : max. 70°C PVDF : max 120°C
Joint d'étanchéité :	Viton
Résistance à la pression :	5 bar (armature PP à 50°C) 5 bar (armature PVDF à 100°C)
Raccord au process :	3/4"

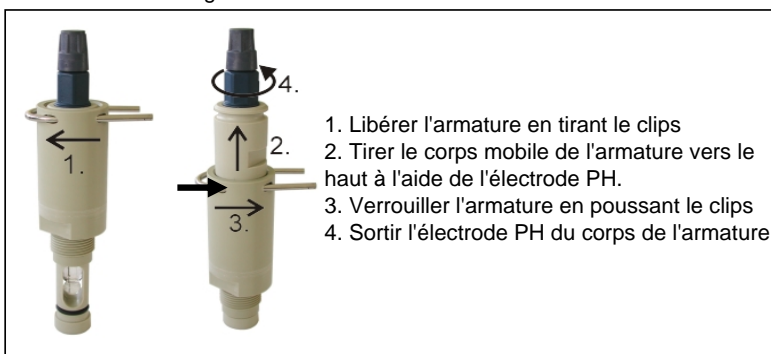


Dimensions :

Variantes d'installations :



Procédure démontage électrode PH



Désignation	N° art.
Armature en PP	Consulter le service commercial
Armature en PVDF	