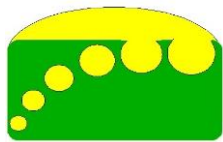


## Dispositif de mesure

pour le prélèvement d'échantillons et  
la mesure de pression



<p>Dispositif de mesure, kit robinets avec:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- divers raccords en acier inoxydable</li><li>- un robinet à boisseau sphérique en acier inoxydable de 2" et 1 1/2"</li></ul> <p>article n° : 80400004</p>	
<p><b>Version avec manchon PE</b></p>	
<p>Dispositif de mesure composé d'une douille épaulée PE DN 150 avec couvercle en acier inoxydable, y compris</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- un conduit vide pour la sonde thermique</li><li>- un manchon de 2"</li><li>- sans robinets</li></ul> <p>article n° : 80400001</p>	
<p>Manchon de scellement PU, DN 150, pour tuyau de 160 mm, conique avec anneau d'étanchéité en caoutchouc, longueur de 240 mm</p> <p>article n° : 80530160</p> <p>article n° : 80530161 plein avec mousse dure</p>	
<p><b>Version avec plaque inox</b></p>	
<p>Plaque en acier inoxydable 304, 4mm, avec perçages pour la fixation par chevilles, y compris</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- un conduit vide pour la sonde thermique</li><li>- un manchon de 2"</li></ul> <p>article n° : 80400010 35 x 35 cm</p> <p>article n° : 80400020 43 x 43 cm</p> <p>article n° : 80400024 58 x 58 cm</p> <p>article n° : 80400007 Bride DIN DN150 PN10</p>	



# Biogaskontor Köberle GmbH

## Accessoires pour la mesure du niveau de remplissage

Capteur de pression IFM 1",  
acier inoxydable 1.4571/1.4435  
Membrane contact avec le fluide: céramique  
Tension d'alimentation: DC 14-30V,  
Sortie 4- 20 mA, Systeme: 2 conducteurs  
Plage de mesure : 0-1 bar  
(application pour le dispositif de mesure !)

Capteur de pression IFM 1"  
article n° : 75100203

Câble avec raccordement M12  
article n° : 75100204 10m  
article n° : 75100205 15m  
article n° : 75100206 20m



## Accessoires pour la mesure de la température

Sonde thermique PT 100 pour GREISINGER  
GIR 2002 et GIA 2000, GTF200, sonde à 4  
conducteurs, 4m de long  
article n° : 75182042

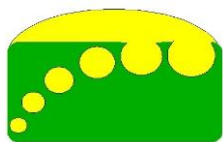


GREISINGER , Thermomètre, mémoire  
min/max, alimentation électrique de 240 V,  
précision 0,1 °C, interface série,  
fonctionnement par bus, prolongeable jusqu'à  
100 m

article n° : 75182008 GIA 2000 Thermomètre

article n° : 75182052 GIR 2002 Thermomètre  
et Régulateur de température, 2 contacts de  
sortie de relais, avec écran d'affichage





## Sonde de niveau à double tige

Sonde de niveau, E+H Liquipoint double tige, avec certificats WHG + ATEX, longueur de tige : 40 à 160 cm, boîtier de raccordement : plastique PPS: G 6/4" brut:

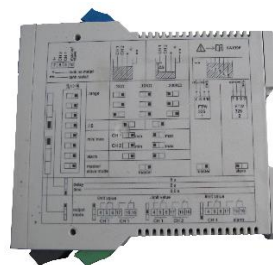
article n° : 754015104 tige: 400 mm  
article n° : 754015110 tige: 1000 mm  
article n° : 754015112 tige: 1200 mm

Avec relais de sonde ATEX E+H pour l'analyse des sondes et raccord à vis 6/4" i-a

article n° : 754015204 tige: 400 mm  
article n° : 754015210 tige: 1000 mm  
article n° : 754015212 tige: 1200 mm



Relais de sonde E+H, Nivotester FTW325 conducteur; certificats ATEX, WHG, Boite: montage sur profilé chapeau 22,5 mm , Alimentation: 85...253 Volt, Sortie: contact inverseur 1x niveau et 1x alarme  
article n° : 754015325



Plaque en acier inox 316, 4mm, 27,9 x 27,9 cm, avec perçages pour la fixation selon bride DIN DN150 PN10, avec un manchon de 2"

article n° : 80400045



Plaque en acier inox 316, 4mm, 35 x 35 cm, avec perçages pour la fixation avec un manchon de 2" en angle 30°

article n° : 80400041

Autres dimensions disponibles en demand.



Raccord à vis 1 1/2" IG/AG à contact de joint conique, Inox 316  
Art. Nr.: 31000077

Reduction 2"-1 1/2", Inox 316  
article n° : 31000128

