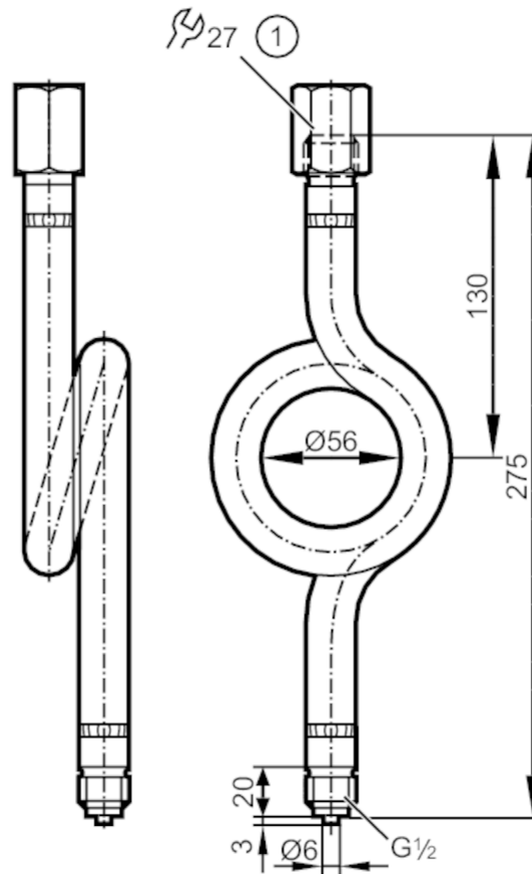




## Siphon

SIPHON TUBE G1/2



1 manchon de serrage selon DIN 16283

Application	
Application	pour les applications industrielles
Fluides	milieux liquides et gazeux
Tests / homologations	
Directive relative aux équipements sous pression	Une classification éventuelle selon DESP dépend de l'application et est à effectuer par l'utilisateur / l'exploitant.
Consignes de sécurité	La compatibilité du fluide et du matière du produit doit être vérifiée dans toutes les applications.
Données mécaniques	
Poids [g]	758,2
Matières	acier (1.0345)
Raccordement capteurs	G 1/2
Raccord process	G 1/2
Accessoires	
Fourniture	joints d'étanchéité: 2, PTFE
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces

# E30141



## Siphon

SIPHON TUBE G1/2

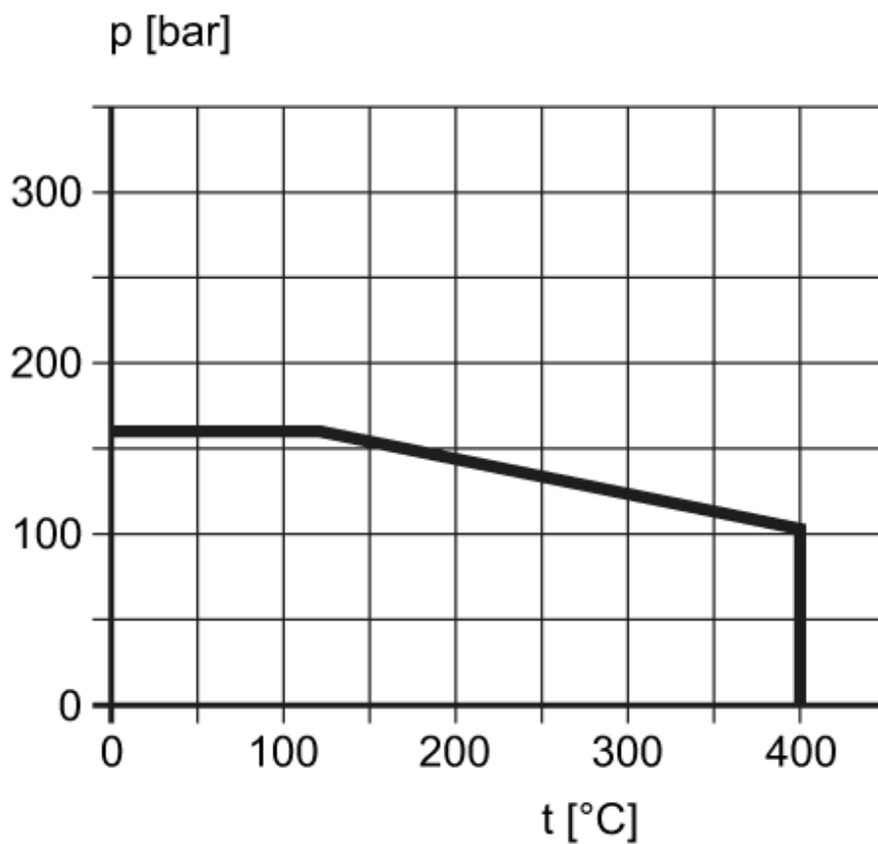
### Données supplémentaires

fluide : eau, température ambiante : 25 °C

température du fluide devant siphon °C	température du fluide derrière siphon °C
85	35
150	50

### Diagrammes et courbes

Pression de service



p Pression de service  
t température de fonctionnement avant le siphon