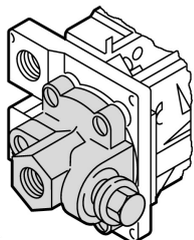


Flasque avec raccord d'arrivée, 1/2 pouces, +raccord de manomètre 1/4 pouces

Référence **M-MCS**
N° de catalogue **071913**

Gamme de livraison

| | | | |
|------------------|--|--|--|
| Gamme | | | Equipements complémentaires |
| Fonction de base | | | Flasque avec raccord d'arrivée et raccord de manomètre |
| | | | Code pour commande séparée |
| Utilisation avec | | | MCS |



Remarques

Raccord de manomètre R ¼"

Raccord d'arrivée toujours R ½" même sur MCS

Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

| | | | |
|---|--|----|-----|
| Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception | | | |
| Température d'emploi min. | | °C | -25 |
| Température d'emploi max. | | °C | 70 |

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

| | | | |
|---|--|--|---------------------------|
| Appareillage industriel basse tension (EG000017) / Accessoires pour connectique basse tension (EC002498) | | | |
| Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Technique de commutation basse tension / Composant pour technologie de coupure basse tension / Composant pour technique de commutation basse tension (accessoires) (ecl@ss10.0.1-27-37-13-92 [AKN570013]) | | | |
| type d'accessoire/pièce détachée | | | technique de raccordement |
| accessoire | | | oui |
| pièce détachée | | | non |