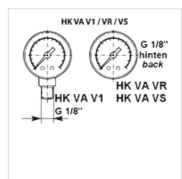


Caractéristiques
Raccord G 1/8"





1

Remarque

Non utilisable pour filtres sous pression FI HD 400, FI MD 315, ni pour leurs boîtiers FI HD GEH, FI MD GEH

Description

Témoins d'encrassement en variante manomètre pour filtres de retour, d'aspiration et sous pression

Article

/ \l \l \l \l \l \l				
Désignation	Туре	Fabrication	Diamètre nominal Ø	Poids
				(kg)
HK VA V1	Manomètres	Raccord placé en bas	40	0,04
HK VA VR	Manomètres	Raccord placé en arrière	40	0,04
HK VA VS	Manomètre de sous-pression pour filtre d'aspiration	Raccord placé en arrière	40	0,04

accessoire pour les produits suivants		
FI RL	Filtre de retour	
FI RL GEH	Boîtier pour filtre de retour	
FI SP R 1	Filtre de retour à cartouche type 1	
FI SP R 2	Filtre de retour à cartouche type 2	
FI SP R 3	Filtre de retour à cartouche type 3	
FI SP R/S FK	Tête de filtre pour filtre de retour / filtre d'aspiration à cartouche	