

MCD-OG

Armoire double porte juxtaposable en tôle d'acier pour pétrole et gaz

nVent

HOFFMAN

CONNECT AND PROTECT



IP 56 | TYPE 4, 12, 13 | IK 10



La gamme d'armoires au sol à simple porte combinables en tôle d'acier, MCS-OG, avec indice de protection IP 55, est disponible prête à l'emploi dans de nombreuses tailles et configurations. Cette gamme d'armoires est adaptée à de nombreuses applications différentes sur le marché du pétrole et du gaz. Le risque de défaillance des composants et de temps d'arrêt inutile est éliminé car l'eau et la poussière ne peuvent pas pénétrer dans

Matériau: Chassis : acier peint 1,5 mm.

Portes : acier peint 2 mm.

Panneau arrière, de toit et latéraux : acier peint 1,5 mm.

Plaque de fixation : acier galvanisé 3 mm.

Plaques de fond : acier galvanisé 1 mm.

Ossature: Profilés ouverts à soudure continue avec perforations de 25 mm conformément à la norme DIN 43660. Perforations externes incluses.

Portes: Montée avec quatre charnières. Cadre de porte fourni avec perforations 25 mm. Les portes ne peuvent être inversées. Possibilité de commander d'autres portes avec fermeture à gauche.

Panneau arrière: Armoire avec panneau arrière fixé à l'aide de vis Torx M6. Armoire avec porte arrière à la place d'un panneau arrière.

Panneaux latéraux: Fournie en tant qu'accessoire.

Plaque de toit: Amovible

Fermeture: Verrou à crémone quatre points. Ne compromet pas l'espace intérieur de l'armoire. Verrou deux points standard avec insert 3 mm. Système de verrouillage de porte gauche intégré. Des inserts standard, des cylindres, des poignées basculantes et des poignées en T sont disponibles en tant qu'accessoires.

Plaque de fond: Elle se compose de trois ou quatre pièces pour les armoires avec une plaque de fixation, et de quatre ou six pièces pour les armoires avec deux plaques de fixation montées dos à dos.

Platine de montage: Double pli et système de position. Réglage de la profondeur par pas de 25 mm à l'aide de l'accessoire MPD02. Fournie hors de l'emballage de l'armoire. Pour armoires avec portes arrière, deux plaques de fixation montées dos à dos avec MPBB06.

Mise à la terre: Tous les panneaux sont mis à la terre par leurs fixations et sont équipés d'un goujon de masse distinct.

Finition: Peinture en poudre structurée RAL 7035.

Protection: Conforme IP 56 | TYPE 4, 12, 13 | IK 10.

Homologations: Normes CE, CSA, DNV-GL, EAC, GOST, Kema Keur, Lloyds shipping, RS, cULus_listed.

Instructions de montage: Livraison standard prête pour installation conjointe. Pour une installation autonome, prévoir des panneaux latéraux.

Livraison: Cadre avec portes, panneau arrière ou portes arrière, panneau arrière, panneau de toit, plaques de fond, plaque de fixation et cadre de porte montés. La livraison inclut également les vis de mise à la terre. Livraison sur palette de même largeur que l'armoire pour mise en place avant le retrait de la palette. Le matériel d'emballage est recyclable.

MCD-OG

Armoire double porte juxtaposable en tôle d'acier pour pétrole et gaz



CONNECT AND PROTECT

Dimensions de l'armoire								
	H	L	P	Poids (kg)	Item no.	h	l	p
Avec platine de montage	2000	800	600	108.170	MCD20086R5			
Avec platine de montage	2000	1200	600	178.000	MCD20126R5	1894	1094	559
Sans plaque de fixation	2000	800	600	0.000	MCD20126R5			
Sans plaque de fixation	2000	1200	600	131.000	MCD20126PER5			
With mounting plate and rear door	2000	800	800	0.000				
With mounting plate and rear door	2000	1000	800	162.000				
With mounting plate and rear door	2000	1200	600	178.000				
With mounting plate and rear door	2000	1200	800	185.000				
Without mounting plate and with rear door	2000	800	800	0.000				
Without mounting plate and with rear door	2000	1000	800	162.000				
Without mounting plate and with rear door	2000	1200	600	178.000				
Without mounting plate and with rear door	2000	1200	800	185.000				

Les armoires avec porte arrière comprennent deux plaques de fixation assemblées dos à dos et huit plaques de fond.

MCD-OG

Armoire double porte juxtaposable en tôle d'acier pour pétrole et gaz



CONNECT AND PROTECT