

MONOBLOC 7

POCHES

Préfiltre

G-103574

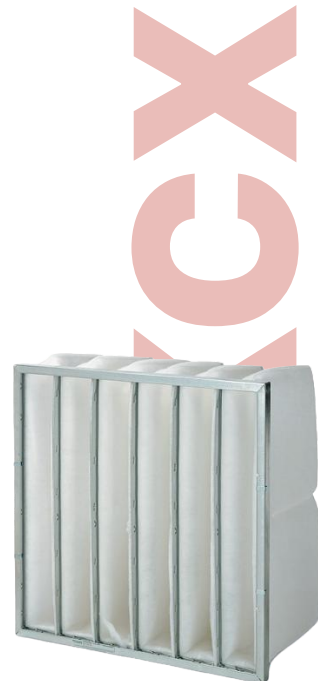
Description

Matériel adapté selon les besoins : nombre de poches, profondeur, dimension des cadres. Qualité de média filtrant de haute qualité.

Caractéristiques

Vous référer à la fiche technique, plusieurs dimensions et poches disponibles :

G-102165 / MONOBLOC 10P 585X1190X20 P200
 G-105099 / MONOBLOC 6P 500X900X20 P420
 G-102922 / MONOBLOC 1P. 610X240X20 P650 : CABINE OMIA
 G-103449 / MONOBLOC 1 POCHE 425X380X23P660
 G-100450 / MONOBLOC 2P. 610X520X20 P600 : CABINE OMIA (PAS STANDARD)
 G-100801 / MONOBLOC 2P. 530X500X19 P440
 G-101339 / MONOBLOC 2P. 610X520X20 P550 : CABINE OMIA (PAS STANDARD)
 G-101456 / MONOBLOC 2P. 532X500X19 P440
 G-104764 / MONOBLOC 2P. 620X355X23 P450
 G-102844 / MONOBLOC 2P 610X520X20 P650 OMIA : CABINE OMIA
 G-100529 / MONOBLOC 3P 650X900X25 P450
 G-100547 / MONOBLOC 3 P.900X630X20 P450
 G-101239 / MONOBLOC 3 P.850X1280/2X30P450
 G-101248 / MONOBLOC 3 P.660X740X20 P500
 G-102845 / MONOBLOC 3P 820X520X23 P350 CHAMP : CABINE CHAMPOULET
 G-102411 / MONOBLOC 4 P. 470X670X20 P330
 G-102412 / MONOBLOC 4 P. 740X670X20 P330
 G-104821 / MONOBLOC 4 P 592X450X23 P500
 G-101186 / MONOBLOC 5P 465X469X25 P333
 G-102846 / MONOBLOC 5P 592X492X23 P510 WEIN : CABINE WEINMANN
 G-102847 / MONOBLOC 5P 592X492X23 P330 WEIN : CABINE WEINMANN
 G-100599 / MONOBLOC 6P 720X1375X20P600
 G-101463 / MONOBLOC 6P 1140/2X585X20 P460
 G-101468 / MONOBLOC 6P 1210/2X960X27 P300
 G-102776 / MONOBLOC 6P 740X1180X20P500
 G-102870 / MONOBLOC 6P 715X655X20 P450
 G-103448 / MONOBLOC 6P 655X720X23P610
 G-102848 / MONOBLOC 6P 592X592X23 P330 WEIN : CABINE WEINMANN
 G-102849 / MONOBLOC 6P 592X592X23 P510 WEIN : CABINE WEINMANN
 G-101299 / MONOBLOC 7 P 500X900X23 P 430
 G-101541 / MONOBLOC 7PX2 1190/2X815X21 P510
 G-102311 / MONOBLOC 8 P. 1168X598X21P225
 G-102476 / MONOBLOC 8 P. 1165X595X21P210
 G-103825 / MONOBLOC 8 P.820X640X25 P440



Conditionnement

La panneau
 La panneau

Produit

MONOBLOC 7 P 500X900X23 P 430
 MONOBLOC 7PX2 1190/2X815X21 P510

Article

G-101299
 G-101541