

GAMME

MULTIMAT no air



Design optimisé pour une compatibilité et étanchéité parfaites



- 15% de volume en plus !
- Colerette d'appui extra large 73x83 mm
- Finition parfaite : colerette convexe
- Pattes de maintien métalliques
- Vis de serrage avec double filet
- Joint d'étanchéité sous la colerette
- Entrées de tube ICTA 16/20/25
- Maintien du tube à l'arrachement.



→ Joint d'étanchéité de colerette : pas de surépaisseur

NOUVEAU !



→ Pattes métalliques imperdables

NOUVEAU !



Bouffet anti-arrachement pour tubes ITCA



Repérage pour alignement des boîtiers



Colerette d'appui très large

Séparateur courant fort / courant faible

NOUVEAU !

DÉMONTAGE EN UN TOUR DE MAIN !

- Gagnez du temps au démontage du séparateur courant fort / courant faible : sa nouvelle conception permet de le retirer en un 1/4 de Tour

Le séparateur est livré monté



1/4 de tour...



et le séparateur se sépare du boîtier



Si l'utilisateur souhaite le conserver, il a juste à bloquer les vis de maintien pour le verrouiller



Le concept **MULTIMAT NO AIR** est décliné sur plusieurs boîtiers : boîtier simple, double et triple poste profondeur 40 et 50 mm, ainsi qu'un point de centre DCL et d'une sortie d'applique.



BOÎTIERS D'APPAREILLAGE	CDT	RÉFÉRENCE
Boîtier No Air II • Ø 67 prof.40	100	670400
Boîtier No Air II • Pack chantier 500 pièces	1	675400
Multimat No Air simple • Ø 67 prof.40	50	680400
Lot de 300 MULTIMAT No Air • Ø 67 prof.40 + 1 scie-cloche	1	683400
Multimat No Air simple • Ø 67 prof.50	50	680500
NOUVEAU ! Multimat No Air simple • Ø 67 prof.40/50	50	674050
Multimat micro-module • Ø 67 prof.47	50	685500
Boîtier 32 Amp. No Air • Ø 86 prof.40 • Pattes métal	10	690860
Multimat No Air double poste entraxe 71 mm • Ø 67 prof.40	25	682710
Multimat No Air double poste entraxe 71 mm • Ø 67 prof.50	25	682715
Multimat No Air triple poste entraxe 71 mm • Ø 67 prof.40	25	683710
Multimat No Air triple poste entraxe 71 mm • Ø 67 prof.50	25	683715
Multimat No Air 4 postes entraxe 71 mm • Ø 67 prof.40		684710