

Plénums et pièces compatibles avec unités tertiaires : MITSUBISHI ELECTRIC (2024)

PEA – M ... LA(2) (monosplit)	PEFY – P ... VMHS - E (DRV)	-	-	-
----------------------------------	--------------------------------	---	---	---

► Plénum de soufflage isolé

Gainable :	Nombre de sorties & Ø de raccordement :	Réf :	Tarif € HT
PEA – M 200/250 LA(2) PEFY-P 200/250 VMHS-E	4 x 315	PSI / M PEAM 200	336 . 00
	6 x 250	PSI / M PEAM 250	362 . 00



PEA – M 200/250 LA(2)

► Plénum de reprise isolé

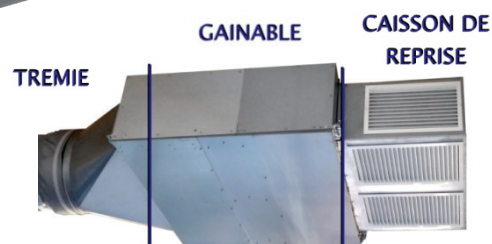
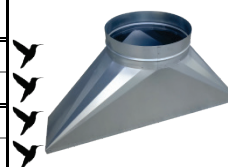
Gainable :	Nombre de sorties & Ø de raccordement :	Réf :	Tarif € HT
PEA – M 200/250 LA(2) PEFY-P 200/250 VMHS-E	2 x 400	PRI / S PEAM 200	366 . 00
	4 x 315	PRI / M PEAM 250	342 . 00



PEFY-P VMHS-E 200/250 (DRV)

► Trémie de soufflage nue

Gainable :	Ø de raccordement :	Réf :	Tarif € HT
PEAD – M 100/125 JA(2) PEFY – M 71/125 VMA-A1	315	TREMIE PEAD 100 315	590 . 00
	355	TREMIE PEAD 125 355	590 . 00
PEAD – M 140 JA(2) PEFY – M 140 VMA-A1	355	TREMIE PEAD 140 355	650 . 00
	400	TREMIE PEAD 140 400	650 . 00
PEA – M 200/250 LA(2) PEFY-P 200/250 VMHS-E	450	TREMIE PEAM 200 450	600 . 00
	500	TREMIE PEAM 200 500	630 . 00
	560	TREMIE PEAM 200 560	670 . 00
	630	TREMIE PEAM 250 630	710 . 00



► Caisson de reprise porte-filtre isolé

Gainables :	Dimensions grilles	Réf :	Tarif € HT
PEAD – M 100/125 JA(2) PEFY – M 71/125 VMA-A1	2 x 500 x 400	PRI / PF PEAD 125	950 . 00
PEAD – M 140 JA(2) PEFY – M 140 VMA-A1	2 x 600 x 400	PRI / PF PEAD 140	1 050 . 00
PEA – M 200 LA(2) PEFY-P 200 VMHS-E	2 x 500 x 600	PRI / PF PEAM 200	810 . 00
PEA – M 250 LA(2) PEFY-P 250 VMHS-E	2 x 500 x 500 + 2 x 500 x 300	PRI / PF PEAM 250	1 140 . 00



Plus d'infos sur les trémies et caisson porte-filtre à la page 104.