

AC ... KNHPKH
(monosplit R410A)

AM ... JNHFKH
(DVM)

-

-

-

► Plénum de soufflage STANDARD

Taille Unit:	Nombre de sorties & Ø de raccordement :	Réf :	Tarif € HT
200 – 250 (mono) – 180 – 224 (DVM)	6 x 250	PSI / M AC 200	366 . 00
200 – 250 (mono) – 180 – 224 (DVM)	4 x 315	PSI / M AC 250	354 . 00



► Plénum de reprise STANDARD

Taille Unit:	Nombre d'entrées & Ø de raccordement :	Réf :	Tarif € HT
200 – 250 (mono) – 180 – 224 (DVM)	4 x 315	PRI / M AC 250	354 . 00



AC ... KNHPKH (mono)
AM ... JNHFKH (DVM)
« Gainable HPS »
HAUTE PRESSION

AC ... KNHPKH
(monosplit R410A)

AM ... JNHFKH
(DVM)

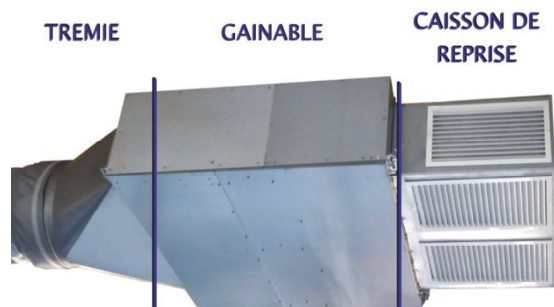
-

-

-

► TREMIE DE SOUFFLAGE application spéciale

Pour type d'unité gainable	Ø de raccordement :	Réf :	Tarif € HT
200 – 250 (mono) 180 – 224 (DVM)	400	TREMIE AC 200 400	580 . 00
	450	TREMIE AC 200 450	600 . 00
	500	TREMIE AC 200 500	630 . 00
	560	TREMIE AC 200 560	670 . 00
	630	TREMIE AC 200 630	710 . 00



► CAISSON DE REPRISE PORTE FILTRE application spéciale

Taille Unit:	Profondeur plénum	Nb de grilles porte-filtre	Grille calibrage	Réf :	Tarif € HT
200 (mono) 180 (DVM)	750	2	2 x 500 x 600	PRI / AC 200	860 . 00
250 (mono) 224 (DVM)	750	4	2 x 500 x 600 + 2 x 600 x 200	PRI / PF AC 250	1180 . 00