

CADRES PORTE-FILTRE

DESCRIPTION

Faits d'acier galvanisé.

UTILISATION

S'installent entre la fournaise et le plénum de retour d'air, pour supporter les filtres à air du bâtiment.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Collet dentelé du côté fournaise, facile à installer
- Fabrication de précision pour un ajustement parfait
- Soudage par points



Article	Description	Code UOM	Qté. Bte.
FFRAME1620WFILTER	(M) CADRE DE FILTRE 1620 AVEC FILTRE	SKID	100
FFRAME1625	16po x 25po x 1po CADRE DE FILTRE SKID	SKID	100
FFRAME1625WFILTER	16po x 25po x 1po CADRE DE FILTRE W/FLTR SKID	SKID	100
FFRAME1625BOXED	16po x 25po x 1po CADRE DE FILTRE - BOITE	EA	10
FFRAME1625W1422	(M) 16po x 25po x 1po CADRE DE FILTRE W/14po x 22po OUVERT	SKID	100
FLTRFRAME16201	(M) 16po x 20po x 1po CADRE DE FILTRE	EA	5
FLTRFRAME16254	16po x 25po x 4po CADRE DE FILTRE	EA	9
FLTRFRAME20251	20po x 25po x 1po CADRE DE FILTRE	EA	7
FFRAME162528NFLK	(M) 16po x 25po x 1po CADRE DE FILTRE NO F/LK CAL 28	SKID	100

SIÈGE SOCIAL

2259 chemin Markham, Scarborough
Ontario, Canada M1B 2W3

TÉL. : 416.449.7275 TÉLÉCOPIEUR : 416.449.2614