PLATINE D'ASPIRATION



UTILISATION:

Platine d'aspiration pour équipement Vacuum SH. Toutes les platines d'aspiration sont fixée par un emboitement à baïonnette (système de construction par blocs) ce qui permet un démontage rapide. La charge autorisée dépend de la surface d'aspiration de la platine.

Il existe plusieurs dimensions standards pour les platine d'aspirations mais il est possible de les faire réaliser sur mesure.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- S'adapte particulièrement bien aux surfaces inégales.
- Longue durée de vie, faible usure.
- Remplacement rapide en une fraction de seconde : Pose dépose !

Tableau des mesures

Code	CMU*	CMU**	Dimensions
-	Kg	Kg	mm
SPS-3500(2300)-174/92	3500	2300	1740 x 920
SPS-2500(1650)-143/78	2500	1650	1430 x 780
SPS-1500(1000)-80/75	1500	1000	800 x 750
SPS-1200(800)-96/58	1200	800	960 x 580
SPS-1010(670)-84/57	1010	670	840 x 570
SPS-500(330)-67/40	500	330	670 x 400
SPS-400(260)-75/27	400	260	750 x 270
SPS-200(130)-37/37-RD	200	130	370 x 370

^{*}Valeur en cas de dépression supérieure à 600 mbar

^{**}Valeur en cas de dépression supérieure à 400 mbar

