Pied à roulette intégrée

Roulette déportée

PDR

- Allie les avantages d'un pied statique et d'une roulette
- Utiliser une clé à pipe pour actionner la roulette
- Course de sortie de la roulette 12.5mm
- Nécessite un sol lisse (creux largeur 5mm maxi) et horizontal (pente maxi 3°)
- Charge jusqu'à 2500kg/pied en statique
- Ne doit pas excéder 200kg/roulette en version mobile
- Matières :

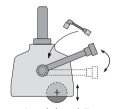
Embase polyamide Semelle caoutchouc NBR Tiae acier zinaué

Exemple d'utilisation

- Une cuve contenant de la matière travaille en position statique. Une fois vidée. la cuve peut être déplacé pour être lavée.

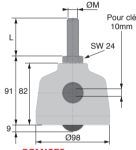
Avantaaes

- Flexibilité (1 même produit satisfait 2 besoins)
- Moins de manoeuvre nour déplacer une structure
- Gain de temps



Escamotage de la roulette





REMISES						
Qté	1+	6+	10+			
Rem.	Prix	-5%	Sur demande			

Références	ØM	L	Charge Pied fixe (statique) (kg)	Charge Pied mobile (dynamique) (kg)	Prix Uni. 1 à 5		
Avec tige filetée							
PDR100-16-50/RD	M16	50	2500	200	118,60 €		
PDR100-16-100/RD	M16	100	2500	200	122,18 €		
PDR100-20-75/RD	M20	75	2500	200	122,18 €		
PDR100-20-125/RD	M20	125	2500	200	125,79 €		
PDR100-24-75/RD	M24	75	2500	200	122,18 €		
PDR100-24-125/RD	M24	125	2500	200	125,79 €		
Avec platine de fixation 80x80mm							
PDR100-80-80/RD	4 trous 8 5mm		2500	200	122 18 €		

Dimensions en mm 0 825 88 6000