



Antichutes de charges de 300kg à 4T- Usages intensifs

🕒 Départ usine sous 2 à 4 sem.

L'antichute de charge usage intensif de 300kg à 4T est prévue pour des usages intensifs réguliers, supérieurs à 50 cycles par jour.

Cet antichute de charge lourde est particulièrement adapté aux domaines du sport (paniers de basket...), du spectacle (rampes d'éclairage, décors...) et de l'industrie (machines en mouvement, portes de garage...).

Caractéristiques techniques : Antichutes de charges de 300kg à 4T- Usages intensifs

Modèle	AC0068.02	AC0068.03	AC0068.04	AC0068.06	AC0068.07
Charge maxi (kg)	300	300	500	500	1000
Longueur câble (m)	20	30		30	10
Diam. câble (mm)	5.5	5.5	7	7	9
Vitesse déroulement (m/min)	20 / réglable en usine sur demande				
Distance d'arrêt (m)	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6
Longueur (mm)	330	450	330	450	370
Hauteur (mm)	428	550	428	550	480
Epaisseur (mm)	272	280	228	280	353
Poids (kg)	0.00	30.00	0.00	35.00	0.00

Modèle	AC0068.08	AC0068.09	AC0068.10	AC0068.11	AC0068.12
Charge maxi (kg)	1000	1500	2000	3000	4000
Longueur câble (m)	25	10	10	10	10
Diam. câble (mm)	9	11	13	15	18
Vitesse déroulement (m/min)	20 / réglable en usine sur demande				
Distance d'arrêt (m)	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6	< 0,6
Longueur (mm)	455	455	260	260	260
Hauteur (mm)	565	565	620	620	620
Epaisseur (mm)	336	336	735	735	735
Poids (kg)	90.00	100.00	120.00	150.00	200.00

Modèle	AC0068.13				
Charge maxi (kg)	5000				
Longueur câble (m)	10				
Diam. câble (mm)	18				
Vitesse déroulement (m/min)	20 / réglable en usine sur demande				
Distance d'arrêt (m)	< 0,6				
Longueur (mm)	260				
Hauteur (mm)	640				
Epaisseur (mm)	735				
Poids (kg)	200.00				

Photos complémentaires : Antichutes de charges de 300kg à 4T- Usages intensifs



Plan technique : Antichutes de charges de 300kg à 4T- Usages intensifs

