










Supporto girevole con codolo ruota in nylon

Industria > Ruote in ferro zincato

Art.6

Supporto in lamiera d'acciaio stampato. Attacco a perno cilindrico su doppia corona di sfere. Ruota realizzata in nylon 6 di prima scelta stampata ad iniezione. La ruota può essere fornita con mozzo a foro passante o cuscinetti a rulli. Può resistere a temperature da -30°C a +80°C, per brevi periodi e con carichi moderati fino a +120°C. Ottima resistenza agli urti, all'abrasione e all'usura. Ottima scorrevolezza su pavimenti lisci e compatti anche a pieno carico. Ottima igienicità essendo trattabile con comuni detersivi. Consigliata nei settori dell'industria alimentare, farmaceutica, chimica e in ambienti ad elevata umidità.



							CODICE ARTICOLO
80	30	39	12	20x50	105	75	6-080
100	30	39	12	20x50	126	100	6-100
125	40	49	15	22x50	151	120	6-125
150	40	49	15	22x50	179	140	6-150
175	50	59	20	27x60	205	220	6-175
200	50	59	20	27x60	230	250	6-200