













Supporto girevole a piastra con freno - ruota in nylon

Industria > Ruote in ferro zincato

Art.5F

Supporto con freno in lamiera d'acciaio stampato. Attacco a piastra girevole 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	85x100	60x80	8.5	105	75	5-080F	
100	30	39	12	85x100	60x80	8.5	126	100	5-100F	
125L	40	49	15	85x100	60x80	8.5	151	100	5-125LF	
125	40	49	15	85x115	60x80	9	151	120	5-125F	
150L	40	49	15	85x100	60x80	8.5	179	100	5-150LF	
150	40	49	15	85x115	60x80	9	179	140	5-150F	
175	50	59	20	110x140	80x105	11	205	220	5-175F	
200	50	59	20	110x140	80x105	11	230	250	5-200F	