




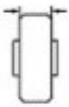
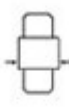




Supporto girevole a foro passante ruota in nylon

Industria > Ruote in acciaio inox

Art.6FPX

Supporto in acciaio inox AISI 304. Attacco a foro passante su doppia corona di sfere AISI 420. 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	12	106	80	6FPX-080
100	30	39	12	12	128	100	6FPX-100
125	40	49	15	12	156	125	6FPX-125
150	40	49	15	12	181	140	6FPX-150
175	50	59	20	12	225	180	6FPX-175
200	50	59	20	12	235	200	6FPX-200