



Supporto girevole con codolo ruota in nylon poliuretano

Industria > Ruote in ferro zincato

Art.3NP

Supporto in lamiera d'acciaio stampato. Attacco a perno cilindrico su doppia corona di sfere. Ruota realizzata con nucleo di colore bianco in nylon 6 di prima scelta e rivestimento in poliuretano termoplastico di colore arancio con durezza shore A95. La ruota può essere fornita con mozzo a foro passante o cuscinetti a rulli. Resiste a temperature da -20°C a +80°C. Ottima scorrevolezza. Resiste agli urti, all'abrasione, all'usura e alla corrosione. Igienicità. Minore rumorosità e parziale protezione dei pavimenti rispetto alla ruota in nylon grazie alla minor durezza.



						 Kg	CODICE ARTICOLO
80	30	39	12	20x50	105	75	3NP-080
100	30	39	12	20x50	126	100	3NP-100
125	35	49	15	22x50	151	120	3NP-125
150	40	49	20	22x50	179	140	3NP-150
175	45	59	20	27x60	205	220	3NP-175
200	50	59	20	27x60	230	250	3NP-200
250	60	75	25	27x60	290	350	3NP-250