










Supporto girevole a foro passante con freno - ruota in gomma

Industria > Ruote in ferro zincato

Art.3FPF

Supporto con freno in lamiera d'acciaio stampato. Attacco a foro passante su doppia corona di sfere. Ruota assemblata con dischi in lamiera stampata zincata e rivettata. Movimento su gabbia a rulli. Anello di tipo standard a sezione trapezoidale avente durezza shore A85. Questo tipo di miscela mantiene inalterate le proprie caratteristiche tecniche a temperature da -25°C a +60°C. Resiste agli acidi deboli. Non resiste agli olii ed ai grassi. Se ne consiglia l'utilizzo su pavimentazioni in buone condizioni di manutenzione e per carichi medi. Tutte le ruote possono essere fornite con parafili.



							CODICE ARTICOLO
80	30	39	12	12	105	75	3FP-080F
100	30	39	12	12	126	100	3FP-100F
125	37.5	49	15	12	151	120	3FP-125F
150	40	49	20	12	179	140	3FP-150F
180	50	58	20	12	208	220	3FP-180F
200	50	58	20	12	230	250	3FP-200F
250	60	84	25	12	290	350	3FP-250F
280	70	84	25	12	320	400	3FP-280F