



Ruota in ghisa e poliuretano

Industria > Ruote in ferro zincato

Art.1AP

Serie Pesante

Ruota realizzata con nucleo in ghisa meccanica di ottima qualità con rivestimento in poliuretano di colata avente colore arancio con durezza shore A90. La ruota viene fornita con cuscinetti al mozzo. Resiste a temperature da -30°C a +100°C. Resiste agli urti, alle abrasioni e all'usura. Dato il modulo di compressione relativamente elevato del poliuretano la ruota può sopportare carichi gravosi garantendo comunque ottima scorrevolezza ed una quasi completa protezione dei pavimenti. Ottimo il recupero del poliuretano alla deformazione, questo permette di sottoporre la ruota a carichi statici per un certo periodo di tempo non compromettendone la funzionalità futura. Grazie alla qualità del rivestimento anche dopo diversi anni la ruota conserva quasi inalterate le caratteristiche fisiche del poliuretano.



				 Kg	CODICE ARTICOLO
80S	20	20	12	150	1APS-080
80L	36	36	15	250	1APL-080
100S	25	36	15	200	1APS-100
100L	30	36	15	250	1APL-100
125S	28	47	15	300	1APS-125
125L	35	47	15	330	1APL-125
150S	30	47	20	400	1APS-150
150L	40	47	20	500	1APL-150
175S	32	52	20	650	1APS-175
175L	40	52	20	700	1APL-175
200S	40	52	25	750	1APS-200
200L	50	52	25	900	1APL-200
225	50	50	25	1000	1AP-225
250	50	65	25	1200	1AP-250