



## Supporto fisso a piastra ruota in ghisa e poliuretano

Industria > Ruote in ferro zincato

Art.4AP

Serie Pesante

Supporto in lamiera d'acciaio stampato. Attacco a piastra fissa. 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	85x105	60x80	9	112	130	4APS-080
80L	36	85x105	60x80	9	112	180	4APL-080
100S	25	85x105	60x80	9	132	180	4APS-100
100L	30	85x105	60x80	9	132	200	4APL-100
125S	28	85x105	60x80	9	160	220	4APS-125
125L	35	85x105	60x80	9	160	250	4APL-125
150S	30	110x140	80x105	11	186	350	4APS-150
150L	40	110x140	80x105	11	186	400	4APL-150
175S	32	110x140	80x105	11	214	500	4APS-175
175L	40	110x140	80x105	11	214	600	4APL-175
200S	40	110x140	80x105	11	243	700	4APS-200
200L	50	110x140	80x105	11	243	830	4APL-200
225	50	160x200	120x160	15	297	1000	4AP-225
250	50	160x200	120x160	15	310	1200	4AP-250