



Fornita con supporto leggero fisso.

Codice	€	Ø (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	Dimensioni piastra (mm)	Interasse fori piastra (mm)	Ø fori piastra (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P307900100	◆	80	30	107	100x85	80x60	9	120	0,38
P307900200	◆	100	30	128	100x85	80x60	9	170	0,43
P307900300	◆	125	35	156	100x85	80x60	9	220	0,66
P307900500	◆	150	45	194	140x110	105x80	11	300	1,46
P307900600	◆	200	50	240	140x110	105x80	11	300	2,01

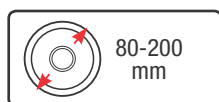


Fornita con supporto leggero girevole con attacco a piastra e freno.

Codice	€	Ø (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	Dimensioni piastra (mm)	Interasse fori piastra (mm)	Ø fori piastra (mm)	Disassamento (mm)	Raggio ingombro freno (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P307950100	◆	80	30	107	100x85	80x60	9	37	120	120	0,81
P307950200	◆	100	30	128	100x85	80x60	9	35	120	170	0,89
P307950300	◆	125	35	156	100x85	80x60	9	37	120	220	1,05
P307950500	◆	150	45	194	140x110	105x80	11	56	156	300	2,11
P307950600	◆	200	50	240	140x110	105x80	11	56	156	300	2,49



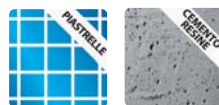
## RUOTE MONOLITICHE IN POLIAMMIDE 6



ACIDI DEBOLI	ACIDI FORTI	ACQUA	ALCOOL
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Pavimenti

Adatte solo su pavimentazione liscia e compatta.  
Non adatte se vi sono ostacoli sul percorso.



### Caratteristiche tecniche

Ruote monolitiche in poliammide 6, durezza 70 Shore D.  
Mozzo con foro boccola che accoglie direttamente l'assale.

### Impieghi

Indicate per impieghi prevalentemente statici, per portate medie.  
L'ottima scorrevolezza garantisce il minimo sforzo nella movimentazione manuale, ma solo su pavimenti lisci.  
Esempi di applicazioni consigliate: carrelli per movimentazione interna in industrie alimentari e conserviere, attrezzature per conerchie, carrelli portafiori, transpallet manuali, ponteggi mobili.

### Ambienti di utilizzo

Indicate agli ambienti industriali, anche in presenza di agenti chimici aggressivi.  
Sconsigliate in presenza di acidi organici forti e minerali concentrati.

BASI DEBOLI	BASI FORTI	IDROCARBURI	SOLVENTI
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

RUOTE



## Ruota monolitica in poliammide 6

Fornita senza supporto.

Codice	€	Ø (mm)	Larghezza (mm)	Ø foro (mm)	Lunghezza mozzo (mm)	Carico statico (daN)	Scorrevolezza (daN)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P308450300	◆	80	30	12	39	200	150	180	0,08
P308450500	◆	100	30	12	44	350	175	300	0,13
P308450600	◆	125	38	15	44	450	200	400	0,23
P308450700	◆	150	45	20	59	600	250	500	0,34
P308450900	◆	200	50	20	59	800	315	730	0,64

