

RUOTE IN GOMMA NERA CON DISCHI DI LAMIERA

80-200 mm

80 Shore A

4 km/h 65-230 daN

50-140 daN

-20 / +60 °C



ACIDI DEBOLI

ACIDI FORTI

ACQUA

ALCOOL

■	■	■
■	■	■
■	■	■
■	■	■

BASI DEBOLI

BASI FORTI

IDROCARBURI

SOLVENTI

■	■	■
■	■	■
■	■	■
■	■	■

Pavimenti

Adatte per tutte le tipologie di pavimentazione, anche per uso esterno. Consentono agevole superamento degli ostacoli, non danneggiano i pavimenti delicati, possono però macchiare la pavimentazione.



Caratteristiche tecniche

Rivestimento: gomma standard nera, durezza 80 Shore A.
Nucleo: in lamiera zincata elettroliticamente, ottenuto tramite rivettatura di due dischi. Mozzo con boccola autolubrificante in poliammide.

Impieghi

Indicate per carrelli con carichi leggeri, anche in presenza di ostacoli e per impieghi misti interni-esterni. Esempi di applicazioni consigliate: carrelli portautensili, carrelli per movimentazione interna industriale, piccoli ponteggi mobili, cassonetti per raccolta rifiuti.

Ambienti di utilizzo

Indicate per ambienti industriali ed istituzionali, anche in presenza di umidità ed olii. Non adatta in presenza di agenti chimici aggressivi.



Ruota in gomma standard nera

Fornita senza supporto.

Codice	€	Ø (mm)	Larghezza (mm)	Ø foro (mm)	Lunghezza mozzo (mm)	Carico statico (daN)	Scorrevolezza (daN)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P307400100	◆	80	25	12	39	260	50	65	0,17
P307400200	◆	100	30	12	44	300	75	80	0,28
P307400300	◆	125	37,5	15	44	330	85	130	0,51
P307400500	◆	150	40	15	44	350	100	170	0,73
P307400600	◆	160	40	20	58	370	120	180	1
P307400800	◆	200	50	20	58	410	140	230	1,75



Fornita con supporto leggero girevole con attacco a piastra.

Codice	€	Ø (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	Dimensioni piastra (mm)	Interasse fori piastra (mm)	Ø fori piastra (mm)	Disassamento (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P307450100	◆	80	25	107	100x85	80x60	9	37	65	0,69
P307450200	◆	100	30	128	100x85	80x60	9	35	80	0,82
P307450300	◆	125	37,5	156	100x85	80x60	9	37	130	1,18
P307450500	◆	150	40	182	100x85	80x60	9	34	170	1,40
P307450600	◆	160	40	199	140x110	105x80	11	56	180	2,44
P307450800	◆	200	50	240	140x110	105x80	11	56	230	3,25



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)
P307500100	◆	80	25	107	100x85	80x60	9	65	0,49
P307500200	◆	100	30	128	100x85	80x60	9	80	0,62
P307500300	◆	125	37,5	156	100x85	80x60	9	130	0,92
P307500500	◆	150	40	182	100x85	80x60	9	170	1,22
P307500600	◆	160	40	199	140x110	105x80	11	180	2,07
P307500800	◆	200	50	240	140x110	105x80	11	230	2,89

