

Fornita con supporto girevole con attacco a codolo filettato.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	∅ piastra (mm)	∅ codolo (M)	Altezza codolo (mm)	Disassamento (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P308800100	—	40	18	59	35	10	20	23	40	0,12
P308800200	—	50	18	66	35	10	20	24	55	0,13
P308800300	—	60	25	83	42	12	25	21	70	0,24



Fornita con supporto girevole con attacco a codolo filettato e freno.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	∅ piastra (mm)	∅ codolo (M)	Altezza codolo (mm)	Disassamento (mm)	Raggio ingombro freno (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P308850100	—	40	18	59	35	10	20	23	76	40	0,14
P308850200	—	50	18	66	35	10	20	24	76	55	0,16
P308850300	—	60	25	83	42	12	25	21	84	70	0,28



Ruota gemellata in poliuretano termoplastico con alta portata

Fornita con supporto gemellato con alta portata girevole con attacco a piastra.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	Dimensioni piastra (mm)	Interasse fori piastra (mm)	∅ fori piastra (mm)	Disassamento (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P308900100	—	50	18+18	71	60x60	45x45	6	25,5	140	0,30



Fornita con supporto gemellato con alta portata girevole con attacco a piastra e freno.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	Dimensioni piastra (mm)	Interasse fori piastra (mm)	∅ fori piastra (mm)	Disassamento (mm)	Raggio ingombro freno (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P308950100	—	50	18+18	71	60x60	45x45	6	25,5	83	140	0,35



6

Fornita con supporto gemellato con alta portata girevole con attacco a codolo.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	∅ piastra (mm)	∅ codolo (M)	Altezza codolo (mm)	Disassamento (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P309000100	—	50	18+18	71	52	10	25	25,5	140	0,31



Fornita con supporto gemellato con alta portata girevole con attacco a codolo e freno.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	∅ piastra (mm)	∅ codolo (M)	Altezza codolo (mm)	Disassamento (mm)	Raggio ingombro freno (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P309050100	—	50	18+18	71	52	10	25	25,5	83	140	0,36

