

Fornita con supporto girevole pesante.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	Dimensioni piastra (mm)	Interasse fori piastra (mm)	∅ fori piastra (mm)	Disassamento (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P309150100	30,65 ◆	100	38	138	100x85	80x60	9	46	350	1,93
P309150200	36,10 ◆	125	38	161	100x85	80x60	9	48	350	2,37
P309150300	52,25 ◆	150	50	200	140x110	105x80	11	70	700	4,81



Fornita con supporto fisso pesante.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	Dimensioni piastra (mm)	Interasse fori piastra (mm)	∅ fori piastra (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P309200100	24,10 ◆	100	38	138	100x85	80x60	9	350	1,52
P309200200	29,25 ◆	125	38	161	100x85	80x60	9	350	2,04
P309200300	39,65 ◆	150	50	200	140x110	105x80	11	700	3,55



P309250100

P309250200



P309250300



Fornita con supporto girevole pesante con 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)
P309250100	35,15 ◆	100	38	138	100x85	80x60	9	46	123	350	2,06
P309250200	40,55 ◆	125	38	161	100x85	80x60	9	48	123	350	2,50
P309250300	63,45 ◆	150	50	200	140x110	105x80	11	70	126	700	5,33



P309300100



P309300200



Fornita con supporto girevole elettrosaldato.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	Dimensioni piastra (mm)	Interasse fori piastra (mm)	∅ fori piastra (mm)	Disassamento (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P309300100	102,40 ◆	200	50	252	135x110	105x80	11	70	1000	6,77
P309300200	165,00 ◆	250	60	320	175x140	140x105	14	74	1500	14,82



P309350100



P309350200



Fornita con supporto fisso elettrosaldato.

Codice	€	∅ (mm)	Larghezza (mm)	Altezza totale (mm)	Dimensioni piastra (mm)	Interasse fori piastra (mm)	∅ fori piastra (mm)	Portata (daN)	Peso (Kg)
P309350100	73,50 ◆	200	50	252	135x110	105x80	11	1000	5,79
P309350200	114,65 ◆	250	60	320	175x140	140x105	14	1500	13,23



P309400100



P309400200



Fornita con supporto girevole elettrosaldato 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)
P309400100	123,35 ◆	200	50	252	135x110	105x80	11	70	157	1000	7,65
P309400200	185,90 ◆	250	60	320	175x140	140x105	14	74	166	1500	15,70