

Schieneräder - Spurkranzrad Serie SPA



max 380 kg -30 °C - +80 °C 30-120 mm

Leicht lenkend	Verschleißarm	Stoßfest
Bodenschonend	Witterungsbeständig	



Material

Vollrad: Spurkranzrad aus hochwertigem Polyamid 6 Lauffläche sauber überdreht, Lauffläche 3° ansteigend

Vorteile

- geringer Rollwiderstand
- hohe Abriebfestigkeit

Anwendungen

- Bau

Dimensionen

ARTIKELNUMMER	ARTIKELART	RAD-Ø O. SPURKRANZ MM	RAD-Ø M. SPURKRANZ MM	LAUFFLÄCHENBREITE MM	RADBREITE MM	TRAGKRAFT KG	NABENLÄNGE MM	RADLAGERUNG	BOHRUNGSDURCHMESSER MM	PREIS €
30 SPA-10	Schienenrad	30	50	15	20	35	20	≡	10	27,96
35 SPA-16	Schienenrad	35	50	25	32	80	34	≡	16	32,88
36 SPA-15	Schienenrad	35	50	28	37,5	80	38,5	≡	15	33,60
40 SPA-15	Schienenrad	40	55	12	18	40	18	≡	15	27,96
50 SPA-16	Schienenrad	50	70	20	30	100	30	≡	16	34,44
51 SPA-15	Schienenrad	50	65	24	32	100	29	≡	15	36,36
52 SPA-10	Schienenrad	50	65	20	25	90	25	≡	10	40,44
50 SPAK 12	Schienenrad	50	90	26	35	200	10	⊙	12	41,16
62 SPA-16	Schienenrad	62	75	18	26	100	30	≡	16	34,44
63 SPA-16	Schienenrad	62	80	18	26	100	30	≡	16	34,44
62 SPAK 15	Schienenrad	62	80	19	26,5	160	11	⊙	15	43,92
87 SPA-16	Schienenrad	87	108	25	32	200	32	≡	16	78,12
100 SPA-20	Schienenrad	100	120	32	45	280	40	≡	20	27,12
120 SPA-38	Schienenrad	120	150	30	42	380	45	≡	38	126,12