AFA P, Maschinentritt

Der Basistritt mit geringem Gewicht, hoher Stabilität und bequemer Standfläche. Hochfeste, verschweißte Rohrkonstruktion aus Aluminium sorgt für Stabilität und Langlebigkeit.

Technische Details

Material: Aluminium Beschichtung: natur Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: geschweißt Sprossen-/Stufentiefe: 200 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 200 mm Sprossen-/Stufenart: geriffelt 577 × 350 mm Plattformgröße: Belastung: 150,0 kg EN 14183 Norm:

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	Grundfläche m	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,20	2,20	0,40 × 0,60	1	3,0	40031	119,-
0,40	2,40	0,64 × 0,67	2	5,5	40032	220,-
0,60	2,60	0,87 × 0,69	3	7,8	40033	308,-
0,80	2,80	1,10 × 0,71	4	10,1	40034	397,-
0,99	3,00	1,35 × 0,73	5	13,5	40035	517,-



Bezeichnung	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €	
Federbremsrollen (VE = 4 Stück)	40036	223,-	
Fußplatten (1 Satz = 4 Stück)	40037	98,50	
Handlauf	40038	84,-	





Seventec RC SP, Genietetes Arbeitspodest

Klappbar und platzsparend transportier- und verstaubar, optimal für den Außenbereich. Extra tiefe Stufen mit Lochung zum Ablauf von Flüssigkeiten (für ölige oder nasse Einsatzbereiche) sowie Profilierung für den sicheren Stand. Reflektierende Streifen an den Holmen zur besseren Wahrnehmung bei schlechten Sichtverhältnissen.

Technische Details

Material: Aluminium Beschichtung: natur ■ Sprossen-/Stufen-Holm-Verbindung: genietet Sprossen-/Stufentiefe: 85 mm Sprossen-/Stufenabstand senkrecht: 218 mm Sprossen-/Stufenart: RC-Stufe ■ Plattformgröße: 600 × 300 mm Ablageschale: Aluminium Belastung: 150,0 kg EN 14183 Norm:

Plattformhöhe m	Arbeitshöhe m	untere, äußere Breite m	Stufenanzahl einschl. Platt- form	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis ohne MwSt. €
0,66	2,66	0,67	3	8,1	40233	320,-
0,86	2,86	0,69	4	10,3	40234	405,-
1,08	3,08	0,72	5	11,7	40235	510,-





