



Geeignet für Verkehrslasten durch Gabelstapler und Hubwagen (unter der Bedingung einer ausreichenden Tragfähigkeit des Bodens)

Massive Aluminium-Trägerprofile

EPDM Einlage über die gesamte Profilhöhe

UV- und ozonbeständig

Hohe Chemikalienbeständigkeit

Schmale Sichtfläche

Hohe Druck- und Verformungsfestigkeit des EPDM Materials

Geschliffene Metalloberfläche zur besseren Verbindung mit dem angrenzenden Boden

Bedingt überschleifbar

Reduzierung der Trittschallübertragung

Profil	Fugenbreite		Fugenbewegung gesamt		Sichtbare Profilhöhe		Profilhöhe total		Lichte Höhe		Belastbarkeit [kN]	Belastbarkeit [kN]
	b_f max [mm]	Δb_f [mm]	b_s [mm]	b_t [mm]	b_s [mm]	b_t [mm]	h_a [mm]	h_i [mm]				
ESF-L 9/18 AL	5	2 (± 1)	9	49	9	49	18,5	16,5	300	35		
ESF-L 9/19 AL	5	2 (± 1)	9	49	9	49	19	17	300	35		
ESF-L 9/20 AL	5	2 (± 1)	9	49	9	49	20,5	18,5	300	35		
ESF-L 9/22 AL	5	2 (± 1)	9	49	9	49	22	20	300	35		
ESF-L 9/24 AL	5	2 (± 1)	9	49	9	49	24	22	300	35		
ESF-L 9/27 AL	5	2 (± 1)	9	49	9	49	27	25	300	35		
ESF-L 9/32 AL	5	2 (± 1)	9	49	9	49	32	30	300	35		
ESF-L 9/42 AL	5	2 (± 1)	9	49	9	49	42	40	300	35		
ESF-L 9/52 AL	5	2 (± 1)	9	49	9	49	52	50	300	35		

Fabrikationslänge: 2,50 m

Farbe EPDM: schwarz, grau, beige

