

**Dostosowany do przejazdu wózków widłowych i tzw. „paleciaków“**

Pod warunkiem wystarczającej nośności wykończenia podłoża

**masywne stalowe (stal nierdzewna) profile nośne**

**Wkładka EPDM na całej wysokości profilu**

**Odporne na promieniowanie UV i ozon**

**Wysoka odporność chemiczna**



**Wąska powierzchnia widoczna**

**Wysoka odporność materiału EPDM na odkształcenia**

**Oszlifowana powierzchnia metalu dla lepszego połączenia z wykończeniem nawierzchni**

**Możliwość zeszlifowania**

**Redukcja transmisji dźwięku kroków**

profil	maksymalny zakres przemieszczeń $\Delta b$ [mm]	widoczna szerokość profilu $b_s$ [mm]	całkowita wysokość profilu $h$ [mm]	wytrzymałość  [kN]	wytrzymałość  [kN]
ESF-U 10/10 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	10	300	35
ESF-U 10/15 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	15	300	35
ESF-U 10/20 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	20	300	35
ESF-U 10/30 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	30	300	35
ESF-U 10/40 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	40	300	35
ESF-U 10/50 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	50	300	35
ESF-U 10/60 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	60	300	35
ESF-U 10/70 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	70	300	35
ESF-U 10/80 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	80	300	35
ESF-U 10/90 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	90	300	35
ESF-U 10/100 ES	2 ( $\pm$ 1mm)	10	100	300	35

Długość fabryczna 2,50 m

**Materiał:** 1.4301

**EPDM kolory:** czarny, szary, beżowy.

