



- 1 Pełne aluminium**  
dłatego odporne na zużycie, niewymagające konserwacji, trwałe
- 2 Struktura powierzchni**  
zapewnia wysokie zabezpieczenie przed ślizganiem
- 3 Powierzchnia widoczna nie zawiera przerw i jest symetryczna**  
Brak nagromadzenia brudu, niskie nakłady na utrzymanie czystości
- 4 Zaawansowana technicznie konstrukcja oparta na połączeniach przegubowych**  
umożliwia pochłanianie przemieszczeń w trzech płaszczyznach
- 5 Ramię mocujące typu MultiHole**  
szerokie możliwości zamocowania i doskonałe zespolenie

profil	szerokość fugi max. $b_f$ [mm]	maksymalny zakres przemieszczeń $\Delta b_f$ [mm]	widoczna szerokość profilu $b_s$ [mm]	całkowita szerokość profilu $b_t$ [mm]	wysokość profilu $h$ [mm]	obciążalność [kN]
FSL 77/20	50	22 ( $\pm 11$ )	77	164	20	12
FSL 77/35	50	22 ( $\pm 11$ )	77	164	35	12
FSL 77/50	50	22 ( $\pm 11$ )	77	164	50	12
FSL 77/90	50	22 ( $\pm 11$ )	77	164	90	12

**Długość fabryczna:** 4 m

**Kolor standardowy:** Aluminium, również wersje anodowane

Dalsze wysokości profili na życzenie.

**Dotyczy profili anodowanych:**

Przez anodowanie powierzchnia jest utwardzona, ale nie można wykluczyć zadrapań pod wpływem mechanicznych obciążeń profili.

Nieznaczne odchylenia koloru i / lub połysku między różnymi partiami lub dostawami nie stanowią powodu do reklamacji.

Przetwarzanie odbywa się zgodnie z normą DIN 17611 i przepisami Qualanod (Quality Label for Sulphuric Acid-Based Anodizing of Aluminium) dotyczącymi anodowania aluminium.

Profile muszą być czyszczone i konserwowane zgodnie ze specyfikacjami Qualanod i ulotki A5 centrum aluminiowego.

W razie pytań prosimy o kontakt.

**Standardowe kolory oparte na wentylatorach kolorowych EURAS:**

■ C 0 Naturalny ■ C 31 Jasny ■ C 32 Jasny brąz

Inne kolory na zamówienie.

