

Podest dachowy dla dachów z membrany/asfaltu/PVC

Rozmiar:



link do produktu:

<https://dev.tubefittings.eu/pl/przelazy-dachowe/5024-podest-dachowy-dla-dachow-z-membranaya-sfaltupvc.html>

Cena: **18 000,36 zł** brutto

Producent: Kee Safety

Nr referencyjny: STMB

Inne kombinacje produktu:

Rozmiar	cena brutto
600x1000x600 mm	18 000,36 zł
800x1000x800 mm	19 778,97 zł
1000x1000x1000 mm	21 557,57 zł
1200x1000x1200 mm	23 199,04 zł
1400x1000x1400 mm	26 730,53 zł
1200x1200x1200 mm	23 336,18 zł
1400x1400x1400 mm	27 317,69 zł

Informacje

Podest dachowy Kee Step® to profesjonalne rozwiązanie zapewniające bezpieczny i stabilny przeład dachowy w każdych warunkach. Antypoślizgowe stopnie i poręcze ochronne minimalizują ryzyko wypadków, a modułowa konstrukcja umożliwia łatwe dopasowanie do różnych dachów i przeszkód. System dostępny jest w wersjach wolnostojących, kotwionych i na indywidualny wymiar, co gwarantuje pełną elastyczność instalacji. Montaż odbywa się szybko, bez spawania i ingerencji w poszycie dachowe, chroniąc jego szczelność. Kee Step® spełnia rygorystyczne normy PN-EN, OSHA i BHP, zapewniając maksymalne bezpieczeństwo pracy na wysokości. To idealne przejście wolnostojące i podest dachowy dla przemysłu, budownictwa oraz obiektów komercyjnych.

Rozwiń opis

Cechy produktu

Materiał	Stal
TÜV	TÜV certified
Rodzaj konstrukcji	Konstrukcja stała
Norma Produkcyjna	EN 516 kl. 1-C; EN 14122-2/3:2016; OSHA 1910
Produkt	Przeład dachowy
Rekomendowane zastosowanie	Bezpieczne przejście nad dużymi przeszkodami
Antypoślizgowość	Tak