

Layher 114 Übergang stationär 60° 8 Stufen

Handlauf aus Ø 40mm Rundrohren mit Alu-Gussverbinder als Verbindungselement

Art. Nr.: 1148.608

2.490,15 €

~~UVP 4.005,23 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 74.3 kg

Standhöhe: 1,92 m

Sprossen/Stufen: 8

Teilbarkeit: 2x

Plattformlänge: 0,80 m

Material: Aluminium

Hersteller: Layher

Arbeitshöhe: 3,92 m

Kategorie: Übergang

Begehbarkeit: zweiseitig

Trittform: Stufen

Stufenbreite: 800 mm

Senkrechte Höhe: 1,92 m

Ausladung: 2,905 m

Neigung: 60°

Entspricht der DIN EN 131 - Die BGI 694 ist zu beachten!

- **Stationär:** Für Übergänge an Behältern, Maschinen, Förderbändern, Montagestraßen usw. (Standardausführung)
- Stufenprofil trittsicher gerieft
- Handlauf aus Ø 40mm Rundrohren mit Alu-Gussverbinder als Verbindungselement
- Befestigung mit Auflegewinkeln am Treppenfuß
- Die Lieferung der Layher Treppen erfolgt vormontiert – kein zeitraubender Bausatz!
- **Handläufe sind nicht im Lieferumfang enthalten und können gegen Mehrpreis bestellt werden**

Technische Daten:

- Stufenbreite: 0,8m
- Treppenbreite: Stufenbreite + 0,10m bei einseitigem Handlauf + Traversenüberstand (rollbar); Stufenbreite + 0,13m bei beidseitigem Handlauf + Traversenüberstand (rollbar)
- Stufentiefe: 200mm, trittsicher gerieft

- Lichte Weite: 0,55m
- Plattformlänge: 0,80m
- Neigung: 55°
- Senkrechte Höhe: Max. 4,00m (Maßangabe von Boden bis Oberkante Plattformwange)
- Stufenabstand: 225mm
- Handlauf: Die DIN EN ISO 14122-3 ist zu beachten! Demnach ist bei einer Treppe mit 45° Neigung mindestens einseitig ein Handlauf vorgeschrieben
- Bei 45° Neigung und einem Wandabstand von > 200mm oder bei 60° muss ein beidseitiger Handlauf vorhanden sein
- Zulässige Belastung: Stufenbelastung max. 150kg
- Gesamtbelastung max. 300kg
- Alle Maße sind Richtwerte
- Technische Änderungen vorbehalten
- Lieferung inkl. Montagezeichnung

Bitte bei der Bestellung im Feld "Mitteilung an uns" bei Bedarf vermerken

- Die **senkrechte Höhe** ist auf Wunsch zu kürzen
- **Auch in rollbare Ausführung erhältlich:** Als Montagebühne, Wartungs- und Kontrollgerät - Traverse und Lenkrollen mit Feststeller, der Rad und Gabelkopf blockiert (Preis auf Anfrage)

Stufenzahl	2x3	2x4	2x5	2x6	2x7	2x8	2x9	2x10
Senkrechte Höhe bei 45° (m)	0,62	0,85	1,07	1,30	1,53	1,75	1,98	2,20
Ausladung (m)	1,67	2,00	2,30	2,62	2,94	3,25	3,57	3,88
Gewicht bei Stufenbreite 0,60m (kg)	36,4	40,7	45,8	51,1	63,4	71,7	80,0	90,3