

Scheda dati

Specifiche

4 golfari di sollevamento M12

NSYSFEB



Prezzo: 34,12 EUR

Panoramica

Tempi di consegna Solitamente disponibile per la spedizione in 4 settimane

Presentazione

Bereich	PanelSeT
Categoria	Accessori sollevamento
Tipo Prodotto	Anelli di sollevamento
Anwendung	Multifunzione
Installazione	Parte superiore del contenitore
Supporto Di Montaggio	Direttamente nell'asse dei montanti
Compatibilità Gamma	Prisma Prisma PH PanelSeT PanelSeT SFHD PanelSeT PanelSeT SFM
Composizione Dispositivo	4 golfare
Quantità Per Confezione	Set da 1

Caratteristiche tecniche

Materiale	Acciaio fuso
Finitura Superficie	Zincato
Tipo Di Fissaggio	Avvitato
Carico Permanente Ammissibile	340 kg per 1 golfare in direzione verticale
Altezza	62,5 mm
Larghezza	55 mm
Profondità	24 mm
Diametro	29 mm
Filetto Iso	M12

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	7,500 cm
Confezione 1: larghezza	9,000 cm
Confezione 1: profondità	14,000 cm
Peso imballo (Kg)	692,000 g

Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	400
Confezione 2: altezza	80,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	289,800 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

5

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si