



VORTEILE/NUTZEN

- Die Blechstärken und Kunststoffmantel der Lochbänder erlauben ein einfaches Ablängen mittels Blechschere.
- Die Lochgeometrie der Lochbänder lässt die Bodenbefestigung mit dem fischer Einschlag Nagel ED im System zu.

ANWENDUNGEN

- Stahlband mit eingestanzten Löchern zur einfachen Montage in verzinkter Ausführung LBV oder kunststoffummantelter Ausführung LBK
- Für Deckenabhängung an Beton passt der fischer Nagelanker FNA
- Zur Befestigung an Gewindestangen fischer Rohraufhänger RAH verwenden

EIGENSCHAFTEN

- Werkstoff: StahIDX5 1D+Z(Werkstoff-Nr.1.0226) nach DINEN10327
- Verzinkung: Galvanisch verzinkt, mind. 7µm
- Schutzmantel LBK: PE

TECHNISCHE DATEN



Lochband LBV / LBK

Typ	Art.-Nr.	Gesamtlänge l [mm]	Breite B B [mm]	Stärke S [mm]
LBV 12	079549	10.000	12	0,75
LBV 17	079550	10.000	17	0,75
LBV 25	079551	10.000	25	0,88
LBK 14	079553	10.000	14	2,6
LBK 19	079554	10.000	19	2,4
LBK 27	079555	10.000	27	2,4