

FBAR

**Lochband (practilett®)**

*Lochbänder werden für konstruktive Zwecke, wie Kabelbefestigungen oder Rohrabhängungen verwendet.*

## Eigenschaften

### Material

- Die FB Lochbänder (practilett®) werden aus sendzimirverzinktem Stahl hergestellt.

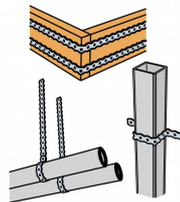
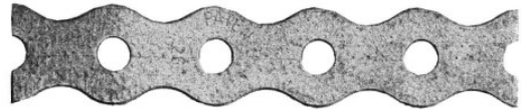
### Vorteile

- Einige Größen erhalten eine zusätzliche farbige Ummantelung aus schlagfestem Kunststoff.
- Die Bänder sind in Hartkartonabrollbehältern erhältlich.

## Anwendung

### Anwendungsbereich

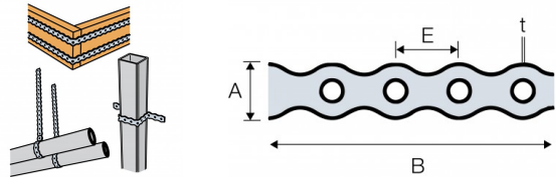
- Kabelbefestigungen und Rohrabhängungen
- jede Art von Befestigung im Haus- und Freizeitbereich
- für statisch nachzuweisende Baukonstruktionen sind practilett Lochbänder nicht geeignet



FBAR  
Lochband (practilett®)

## Technische Daten

Abmessungen und charakteristische Werte



Artikel	Abmessungen (mm)			Löcher		Kunststoffoberfläche	Gewicht [kg]
	A [mm]	B [m]	t [mm]	Ø	e [mm]		
FBAR12W	12	10	0.8	4.3	14.7	white	0.57
FBAR26	26	10	1.2	8.6	26	-	1.6

FBAR

**Lochband (practilett®)**

## Installation

### Befestigung

- Die Auswahl geeigneter Befestigungsmittel (Nägeln, Schrauben und Blindnieten) orientiert sich an der Lochbanddicke, den Lochdurchmessern und an den Materialien, mit denen die Lochbänder verbunden werden sollen.

Simpson Strong-Tie GmbH  
Hubert-Vergölst-Str. 6-14 D-61231 Bad Nauheim  
tel: +49 (6032) 86 80- 0  
fax : +49 (6032) 86 80- 199

FBAR  
**Lochband (practilett®)**

