

# BEGRENZUNGSFÜHRUNG MIT ABFALLSCHUTZ FÜR FÖRDERBAND

## Begrenzungsführung mit Abfallschutz für Förderband

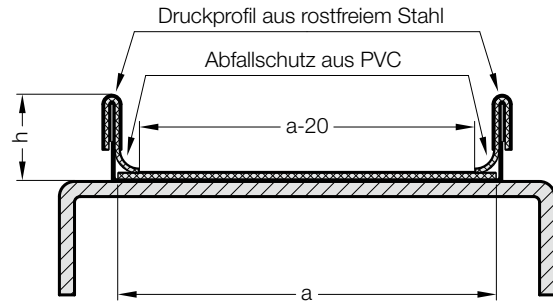
2195.218.

### Beschreibung:

mit Druckprofil auf Begrenzungsführung 2195.114. und mit Abfallschutz  
 $h = 25 - 50$  mm (in 5-mm-Schritten)

### Bestell-Beispiel:

Förderband, elektrisch	=	2195.
Begrenzungsführungstyp 114 mit Abfallschutz Typ 218	=	218.
Höhe der Führung	$h = 25$ mm	= 025.
Bandbreite	$a = 150$ mm	= 150.
Gestelllänge	$b = 1500$ mm	= 1500
Bestell-Nr.	=	2195.218.025.150.1500



## Begrenzungsführung mit Abfallschutz für Förderband

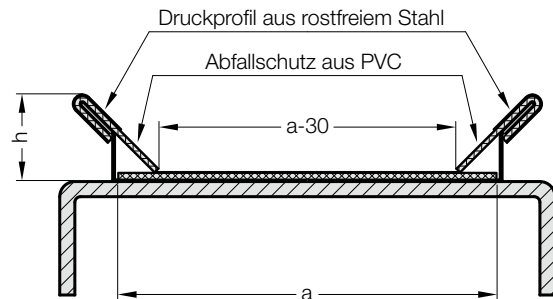
2195.219.

### Beschreibung:

mit Druckprofil auf Begrenzungsführung 2195.115. und mit Abfallschutz  
 $h = 25 - 50$  mm (in 5-mm-Schritten)

### Bestell-Beispiel:

Förderband, elektrisch	=	2195.
Begrenzungsführungstyp 115 mit Abfallschutz Typ 219	=	219.
Höhe der Führung	$h = 25$ mm	= 025.
Bandbreite	$a = 150$ mm	= 150.
Gestelllänge	$b = 1500$ mm	= 1500
Bestell-Nr.	=	2195.219.025.150.1500



## Begrenzungsführung mit Abfallschutz für Förderband

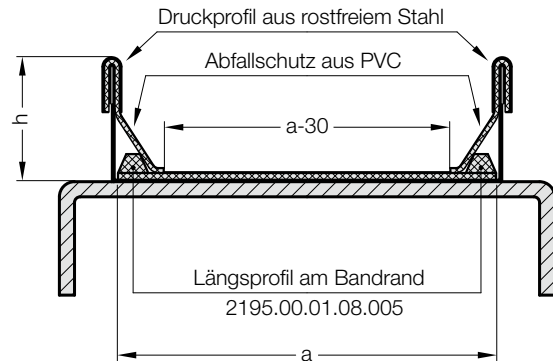
2195.220.

### Beschreibung:

mit Druckprofil auf Begrenzungsführung 2195.114. und Längsprofil am  
 Bandrand mit Abfallschutz  
 $h = 35 - 50$  mm (in 5-mm-Schritten)

### Bestell-Beispiel:

Förderband, elektrisch	=	2195.
Begrenzungsführungstyp 114 mit Abfallschutz und Längsprofil 2195.00.01.08.005	=	220.
Höhe der Führung	$h = 35$ mm	= 035.
Bandbreite	$a = 150$ mm	= 150.
Gestelllänge	$b = 1500$ mm	= 1500
Bestell-Nr.	=	2195.220.035.150.1500



## Begrenzungsführung mit Abfallschutz für Förderband

2195.221.

### Beschreibung:

mit Druckprofil auf Begrenzungsführung 2195.115. und Längsprofil am  
 Bandrand mit Abfallschutz  
 $h = 35 - 50$  mm (in 5-mm-Schritten)

### Bestell-Beispiel:

Förderband, elektrisch	=	2195.
Begrenzungsführungstyp 115 mit Abfallschutz und Längsprofil 2195.00.01.08.005	=	221.
Höhe der Führung	$h = 35$ mm	= 035.
Bandbreite	$a = 150$ mm	= 150.
Gestelllänge	$b = 1500$ mm	= 1500
Bestell-Nr.	=	2195.221.035.150.1500

