



**MOVET**

KOMPONENTEN.FÖRDERTECHNIK

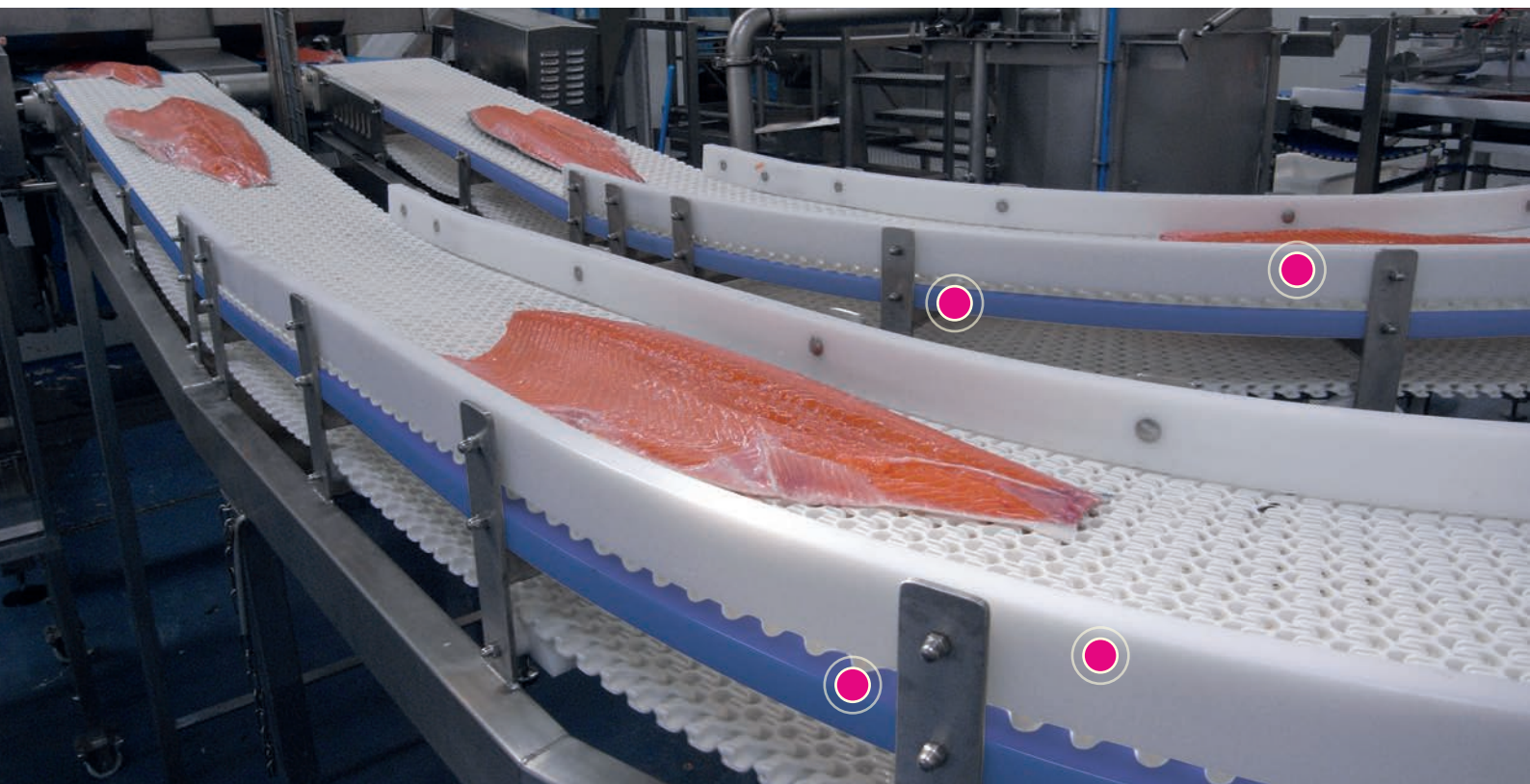
## INHALT

Konstruktionsinfos	_____	5
Gleitleisten	_____	6, 7
U-Profile	_____	8
Aufsteckprofile	_____	9
Gleitleiste, Bandmaterial selbstklebend	_____	10



DIE PERFEKTE ERGÄNZUNG  
FÜR KUNSTSTOFF-MODULBÄNDER.

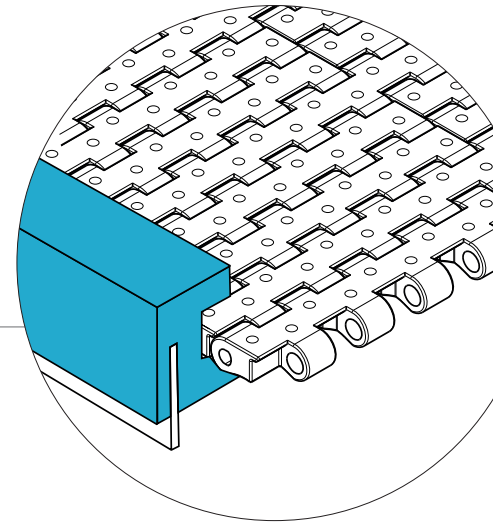
## HYGIENISCHE GLEITLEISTEN



## BUTTERWEICHER BETRIEB FÜR IHREN FÖRDERPROZESS.

MOVET® Gleitleisten haben hervorragende Gleiteigenschaften. Durch die optimierte Verschleißfestigkeit und Zähigkeit erreichen sie eine hohe Standzeit. Das Produktsortiment umfasst spezielle Ausführungen für Konstruktionen mit

modularen Kunststoffbändern. Die hervorragenden Eigenschaften ermöglichen den Einsatz kleinerer Motoren und haben folglich einen sehr niedrigen Energieaufwand.

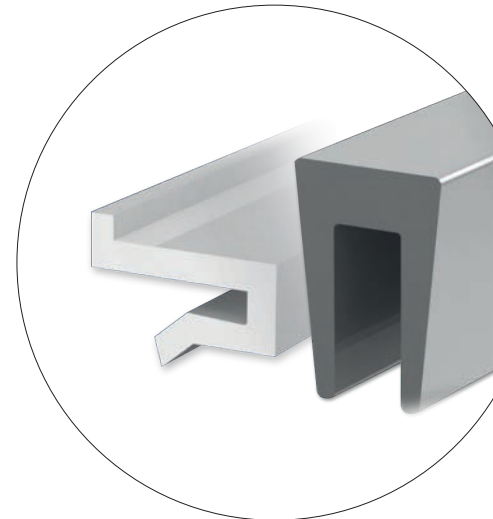


## BESTE STABILITÄT.

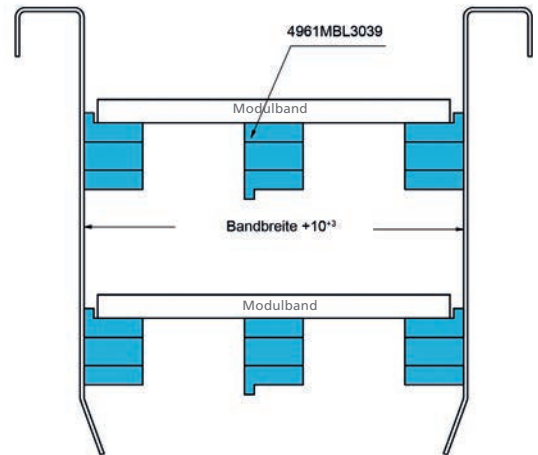
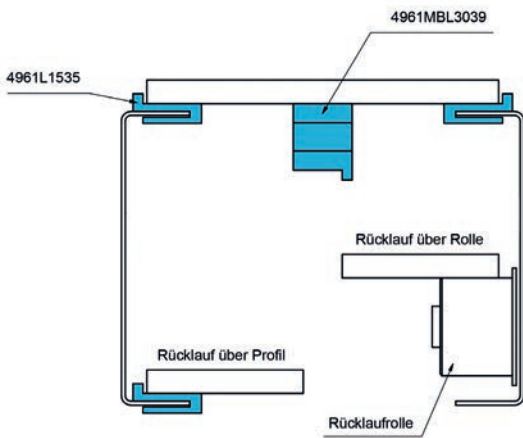
Der perfekte Wegbegleiter für modulare Kunststoffbänder und andere Transportlösungen in der Nahrungsmittelindustrie.

Durch den sehr niedrigen Gleitreibungskoeffizienten wird der Verschleiß der Maschinenteile auf ein Minimum reduziert. Der speziell hergestellte Werkstoff besitzt wesentliche Vorteile gegenüber dem herkömmlichen Bandmaterial.

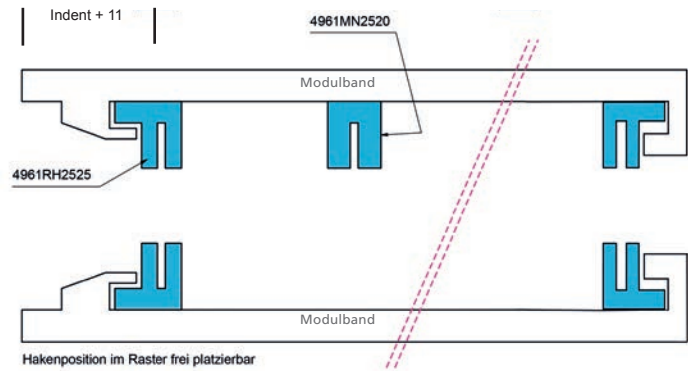
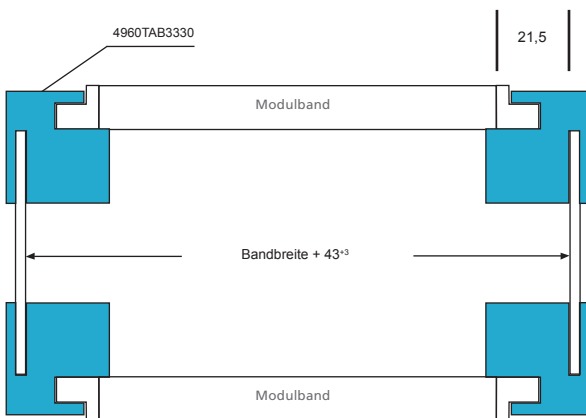
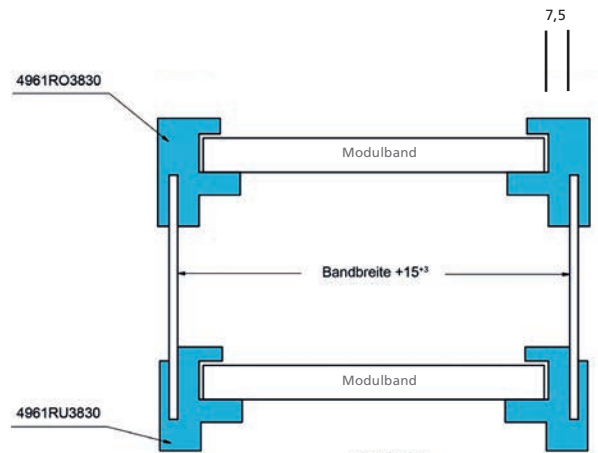
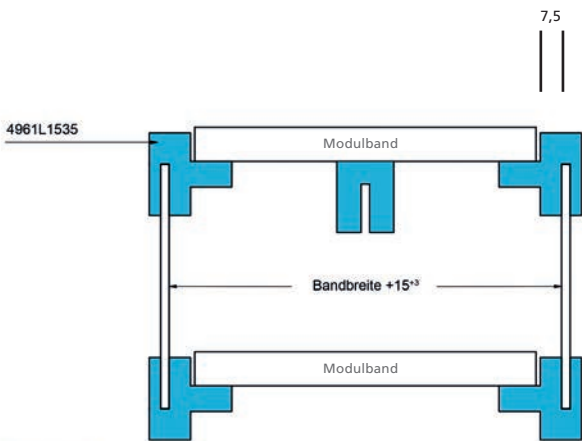
- Zugelassene Materialien nach EG Nr. 1935/2004
- Physiologisch unbedenklich
- Antistatische Eigenschaften (optional)
- Lange Lebensdauer
- Hohe Stoß- und Bruchfestigkeit



Gleitleisten für **geradelaufende** Modulbänder



Gleitleisten für **kurvengängige** Modulbänder

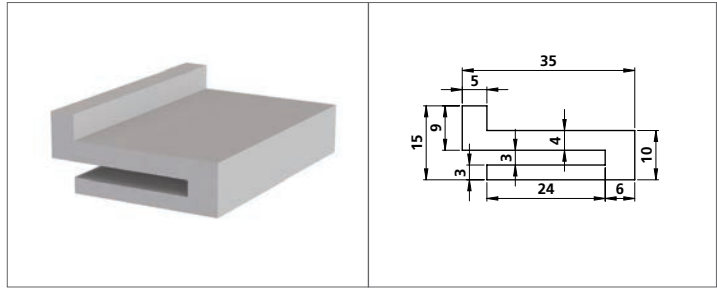


# GLEITLEISTEN

## MOVET® Gleitleiste Superfinish

Typ L, gerade, 15 x 35 x 2500 mm,  
Aufstecknut 3,0 mm + 0,2

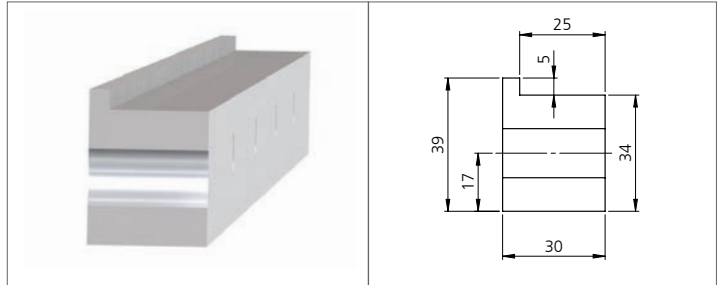
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408094523	4960L1535
PE 1000	blau	4061408094455	4961L1535



## MOVET® Gleitleiste Superfinish

Typ MBL, gerade, mit Bohrungen alle 500 mm,  
30 x 39 x 2500 mm, L-Seitenführung

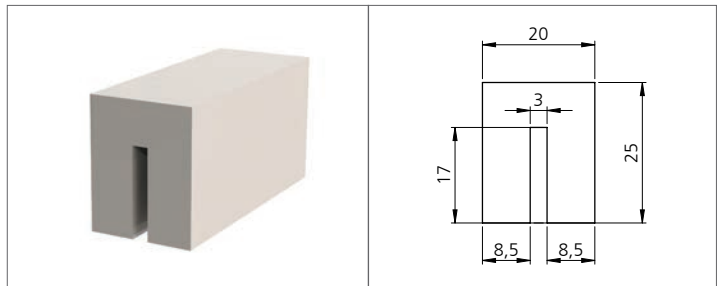
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408031344	4960MBL3039
PE 1000	blau	4061408094479	4961MBL3039



## MOVET® Gleitleiste Superfinish

Typ MN mit Nut 3 x 17, 25 x 20 x 2000 mm,  
Aufstecknut 3,0 mm + 0,2

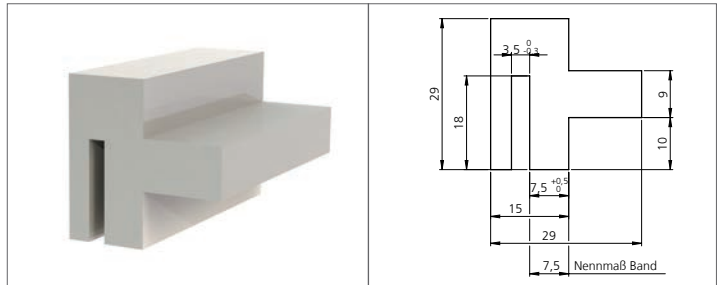
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408007813	4960MN2520
PE 1000	blau	4061408094394	4961MN2520



## MOVET® Gleitleiste Superfinish

Typ RT, Kurve, S25 ohne Haken,  
29 x 29 x 2500 mm, Aufstecknut 3,5 mm + 0,3

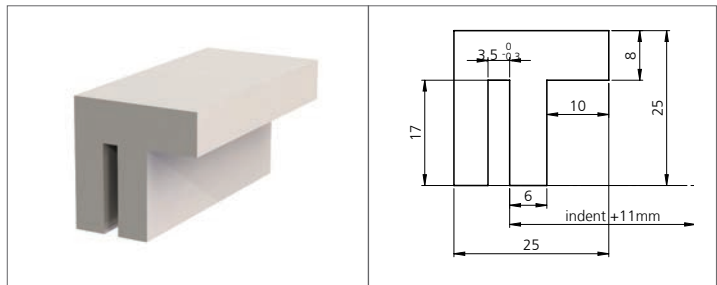
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408007318	4960RT2929
PE 1000	blau	4061408094431	4961RT2929



## MOVET® Gleitleiste Superfinish

Typ RH, Kurve, S25 mit Haken,  
25 x 25 x 2500 mm, Aufstecknut 3,5 mm + 0,3

Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408007691	4960RH2525
PE 1000	blau	4061408094462	4961RH2525



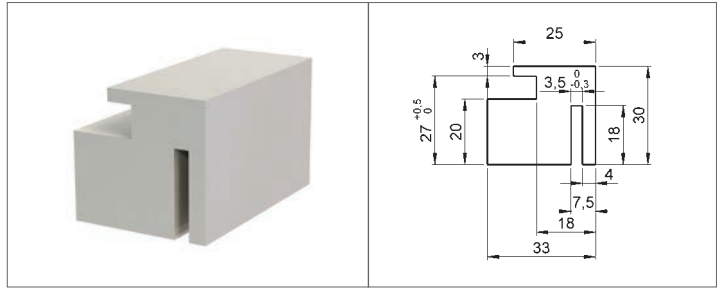
# GLEITLEISTEN

## MOVET® Gleitleiste Superfinish

Typ TAB, Kurve S25,

33 x 30 x 2500 mm, Aufstecknut 3,5 mm + 0,3

Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408037063	4960TAB3330
PE 1000	blau	4061408094424	4961TAB3330

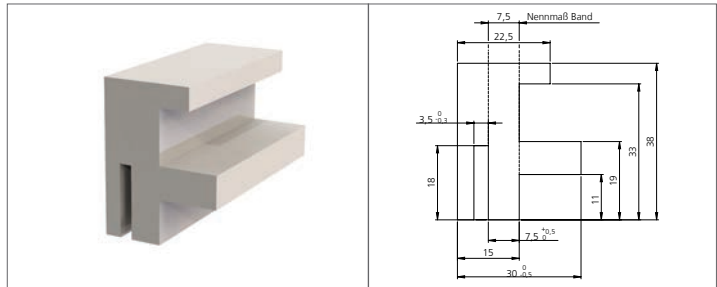


## MOVET® Gleitleiste Superfinish

Typ RO, Übergriff, Kurve oben S25,

38 x 30 x 2500 mm, Aufstecknut 3,5 mm + 0,3

Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408022205	4960RO3830
PE 1000	blau	4061408094417	4961RO3830

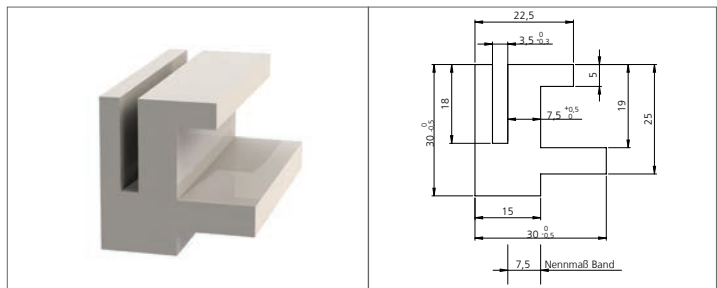


## MOVET® Gleitleiste Superfinish

Typ RU, Übergriff, Kurve unten S25,

30 x 30 x 2500 mm, Aufstecknut 3,5 mm + 0,3

Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408022212	4960RU3830
PE 1000	blau	4061408094486	4961RU3830

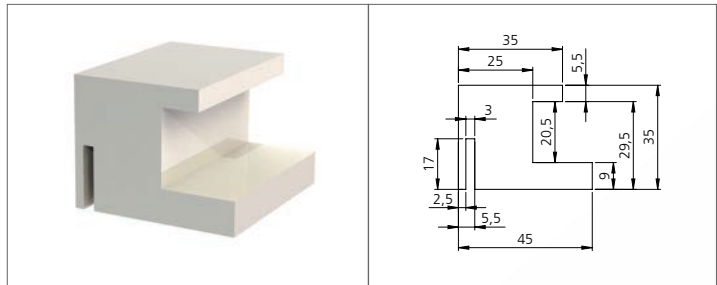


## MOVET® Gleitleiste Superfinish

Typ GO, gerade 50-8xx oben,

35 x 45 x 2000 mm, Aufstecknut 3,0 mm + 0,2

Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408044825	4960GO3545
PE 1000	blau	4061408094400	4961GO3545

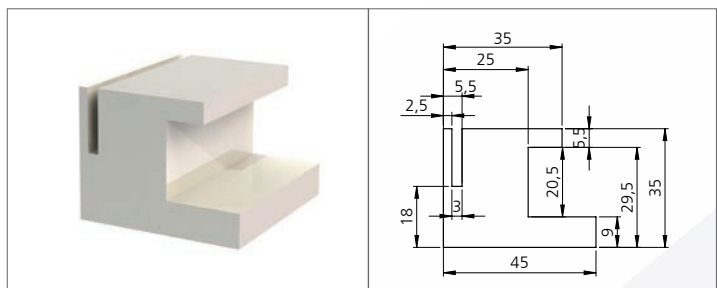


## MOVET® Gleitleiste Superfinish

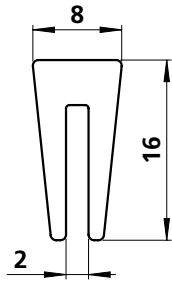
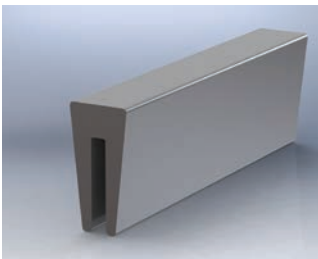
Superfinish Typ GU, gerade, 50-8xx unten,

35 x 45 x 2000 mm, Aufstecknut 3,0 mm + 0,2

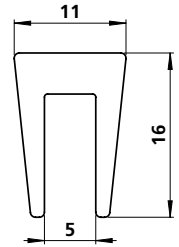
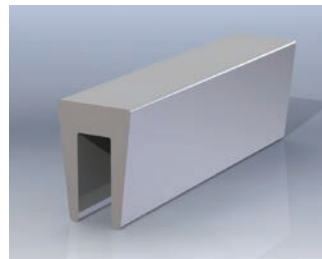
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408044832	4960GU3545
PE 1000	blau	4061408094448	4961GU3545



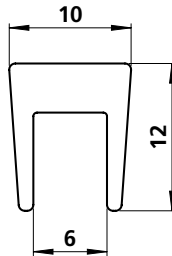
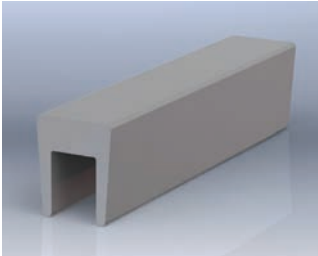
# U-PROFILE



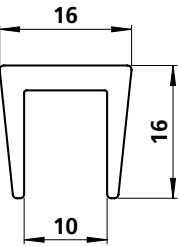
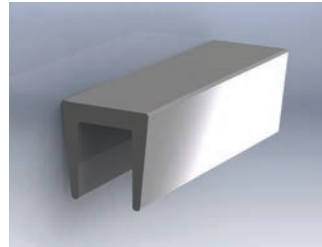
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408088188	49608162



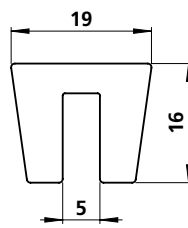
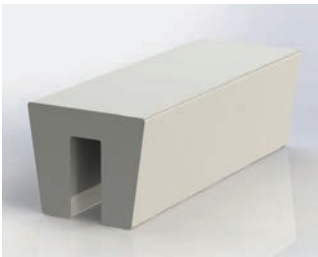
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408088171	496011165



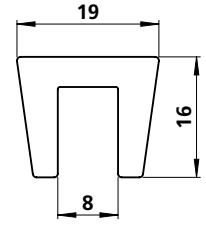
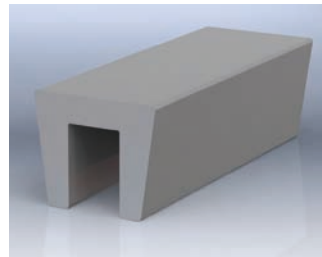
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408084364	4960101206



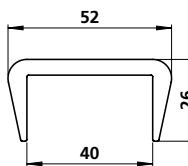
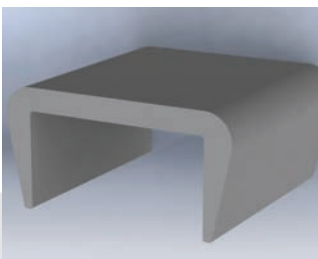
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408027125	4960161610



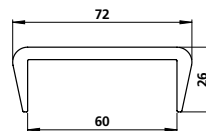
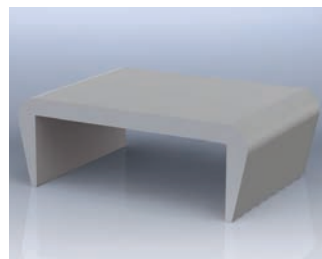
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408088225	496019165



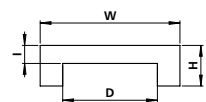
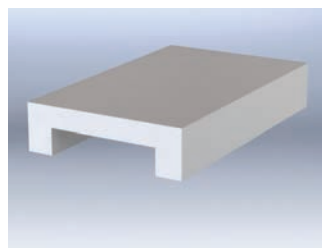
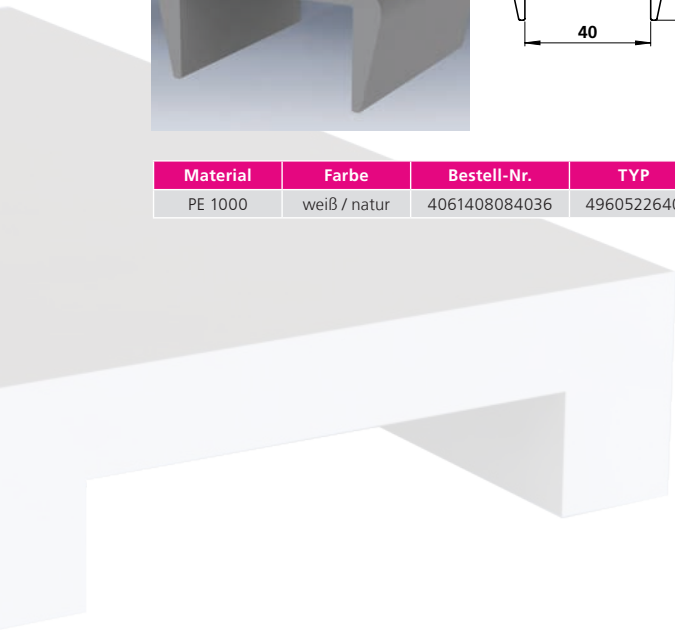
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408088232	496019168



Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408084036	4960522640



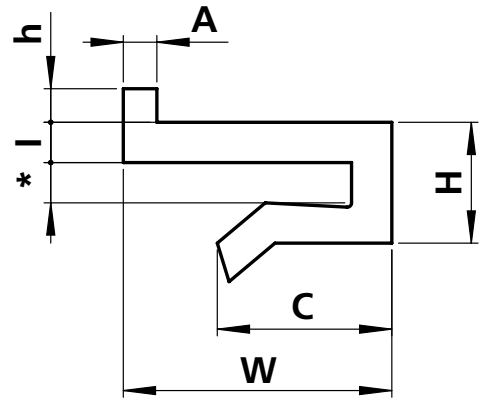
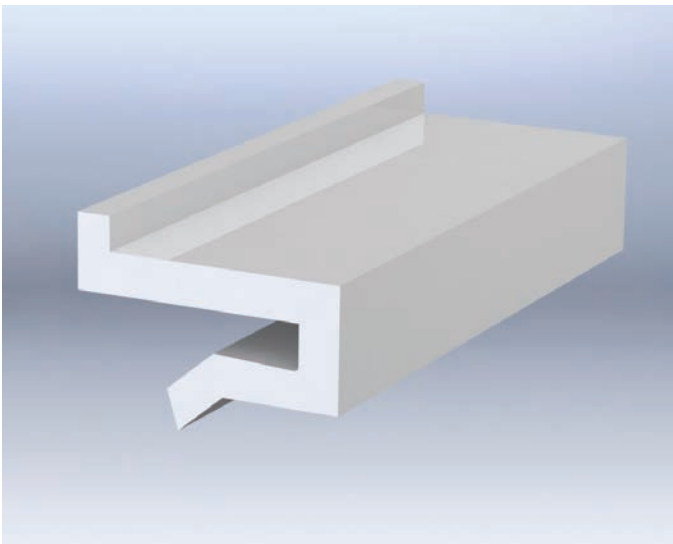
Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
PE 1000	weiß / natur	4061408088195	4960722660



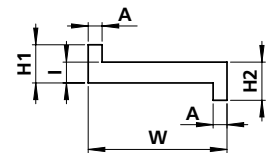
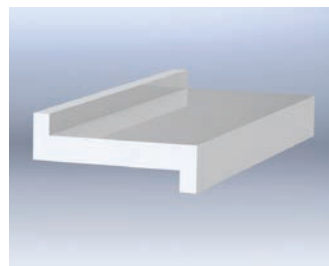
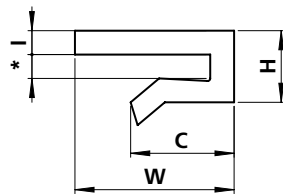
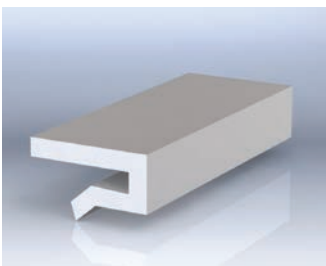
W	D	H	I	Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
41	31	9	4	PE 1000	grün	4061408088157	4960P20265
41	31	7	3			4061408088164	4960P20267



# AUFSTECKPROFILE

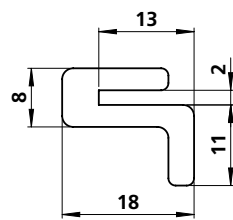
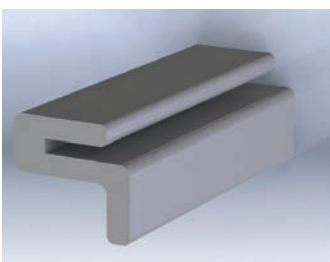


W	C	H	I	A	*	Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
20	13	9	3	2,5	1,5 - 4	PE 1000	grün	4061408042043	4960P20275
25	13	9	3	2,5	1,5 - 4			4061408044405	4960P20271



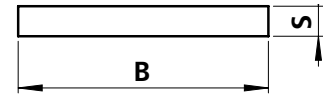
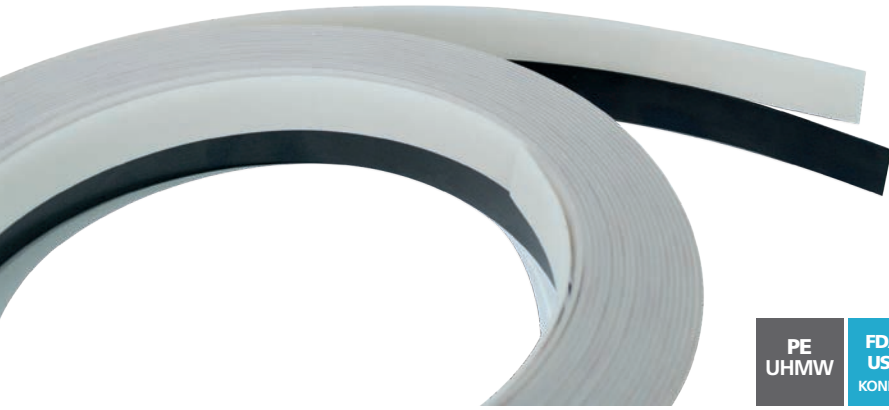
W	C	H	I	*	Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
20	13	9	3	1,5 - 4	PE 1000	grün	4061408086320	4960P20269
25	20	10,5	3	1,5 - 4			4061408088133	4960P20274
40	20	10,3	3	1,5 - 4			4061408045068	4960P20282

W	H1	H2	I	A	Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
20	5,5	5,5	3	2	PE 1000	grün	4061408088140	4960P20250



W	H1	H2	I	A	Material	Farbe	Bestell-Nr.	TYP
18	8	11	-	-	PE 1000	weiß / natur	4061408083336	49608182





## MOVET® Fix

Selbstklebende Gleitleisten/Verschleißschutz

### Entwickelt für die einfache Montage.

Das verschleißfeste Bandmaterial ist beständig gegen Abrieb und bietet eine schnelle Montage. Abhängig von Stärke und Radius kommen **MOVET® Fix** Gleitleisten auch bei Kurvenanwendungen zum Einsatz und machen somit flexible Konstruktionen möglich.

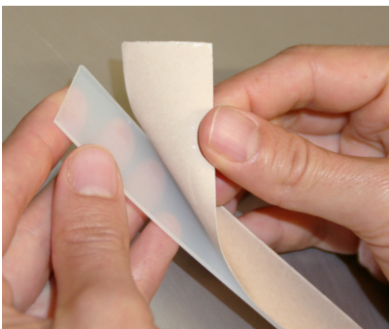
### Anwendung:

Die vorgesehene Oberfläche muss staub- und fettfrei sein, um eine gute Haftung zu erzeugen. Die optimale Klebekraft wird sofort erreicht (abhängig vom Anpressdruck).

### Varianten:

Bestell-Nr.	TYP	Breite	Stärke	Rollenlänge	Werkstoff	Farbe	Shore	Reibwert / Stahl
4061408087891	496508NAT025	25	0,8	15 m	PE UHMW	weiß	67	~ 0,2
4061408088393	496516NAT025	25	1,6	15 m	PE UHMW	weiß	67	~ 0,2
4061408106400	496516ESD025	25	1,6	15 m	PE UHMW ESD	schwarz	67	~ 0,2
4061408088416	496524NAT025	25	2,4	15 m	PE UHMW	weiß	67	~ 0,2

**Auf Anfrage individuelle Breiten und ESD-Eigenschaften verfügbar!**



### Geeigneter Untergrund:

- Aluminium
- Edelstahl
- Glas / Fiberglas (GFK)
- Hartschaum
- Metall (lackiert)
- PVC
- Textil
- Wellpappe

### Empfohlene Verarbeitungstemperatur:

+ 10°C bis + 35°C

### Empfohlene Gebrauchstemperatur:

- 40°C bis + 80°C



### Antistatisch:

- Schutz vor statischer Aufladung
- Bietet Entladungsschutz
- Oberflächenwiderstand von  $10^2$  -  $10^3$

# Für die individuelle Fertigung von Komponenten. RUNDSTAB FOOD-SAFE

Werkstoff:  
POM Kunststoff

Auf Kundenwunsch  
zugeschnittene Größen

## Lebensmittelkonform:

- ✓ food grade
- ✓ EU-Verordnung 1935/2004
- ✓ EU-Verordnung 10/2011



Bestell-Nr:	Typ:	FARBE	RAL	Ø	Länge
4061408118168	496020B1000	● blau	5002	20	1000
4061408115587	496030B1000	● blau	5002	30	1000
4061408118144	496020G1000	● grün	6016	20	1000
4061408115570	496030G1000	● grün	6016	30	1000
4061408120109	496040G1000	● grün	6016	40	1000
4061408115600	496030N1000	● natur	-	30	1000
4061408120116	496020R1000	● rot	3027	20	1000
4061408115594	496030R1000	● rot	3027	30	1000
4061408119714	496040R1000	● rot	3027	40	1000
4061408118151	496020S1000	● orange	2009	20	1000
4061408115563	496030S1000	● orange	2009	30	1000
4061408119707	496040S1000	● orange	2009	40	1000
4061408118380	496020Y1000	● gelb	1016	20	1000
4061408088553	496030Y1000	● gelb	1016	30	1000

**Bestellen  
Sie jetzt!**

**MOVET**

KOMPONENTEN.FÖRDERTECHNIK

Ein Geschäftsbereich der  
HADI GmbH  
Industrievertretungen  
Stuttgarter Straße 11  
73614 Schorndorf

Tel.: +49 7181/980 32 00  
Fax: +49 7181/980 32 48

Web: [www.movet.de](http://www.movet.de)  
Email: [info@movet.de](mailto:info@movet.de)

