



HIGH  
SPEED  
DOORS



**BOLLARD  
B-PROTECT®**

# TECHNISCHE DATEN



SCHLAGFEST



HYGIENISCH



MINIMALE WARTUNG



LEBENSMITTELSICHERHEIT



VERSTECKTE FIXIERUNGEN



RECYCLING CODE

Der Poller **B-PROTECT®** ist ein multifunktionales Produkt, das in industriellen, öffentlichen und kommerziellen Umgebungen weit verbreitet ist.

Sie wurden entwickelt, um Strukturen und Maschinen vor Stößen zu schützen.

Sie werden verwendet, um den Zugang zu verhindern, Verkehrswege zu definieren oder Fahrzeuge und Fußgänger umzuleiten.

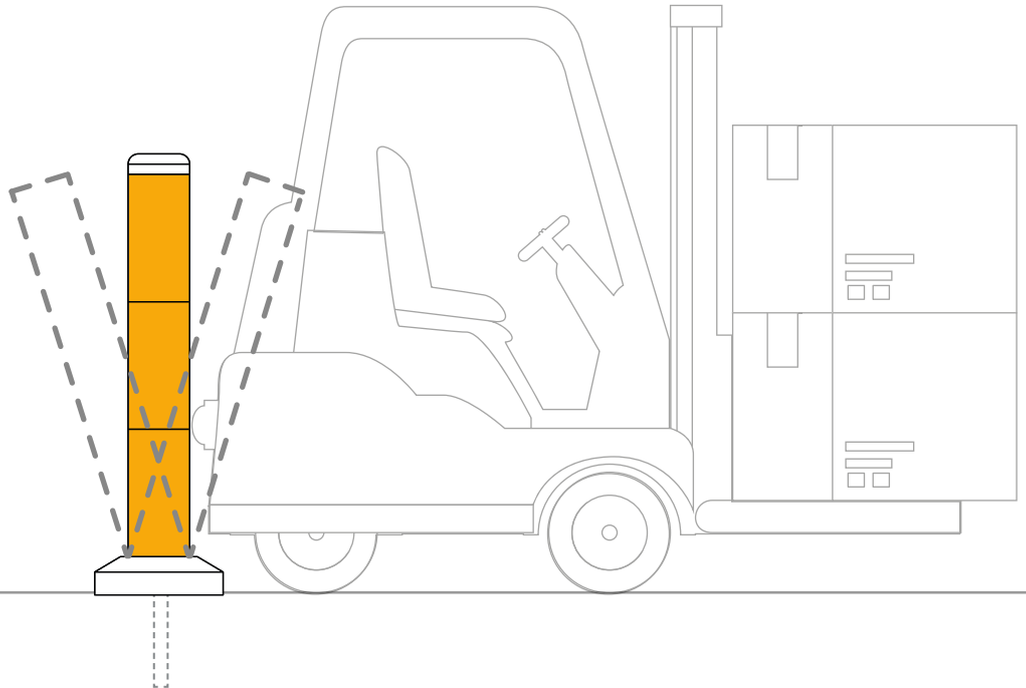
MATERIALEIGENSCHAFTEN	HDPE HIGH-DENSITY POLYETHYLENE
DICHTE	HDPE 1 Millionen Moleküle
GIFTIGKEIT	Nicht gefährlich
CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT	Ausgezeichnet
LICHTSTABILITÄT	Hoch
FARBE	■ RAL 1003
HERMETISCHE DICHTUNGEN	Eingeschlossen

Geprüfte Aufprallenergie

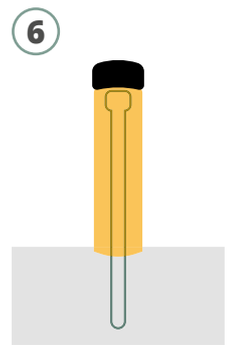
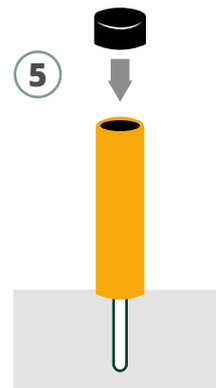
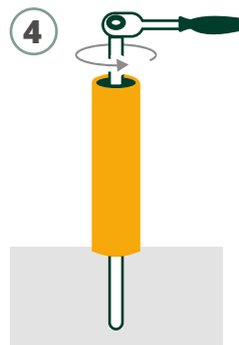
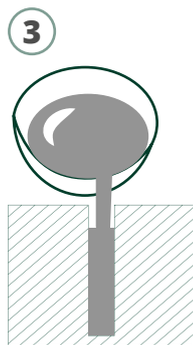
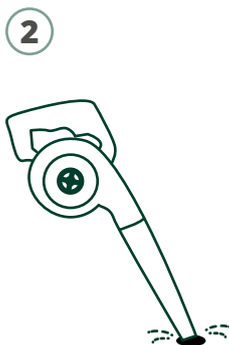
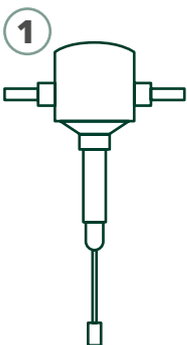
**10 x 5**  
TONNEN KM/H  
AUFPRALL

**10.000**  
JOULES

SEHEN SIE DAS VIDEO!

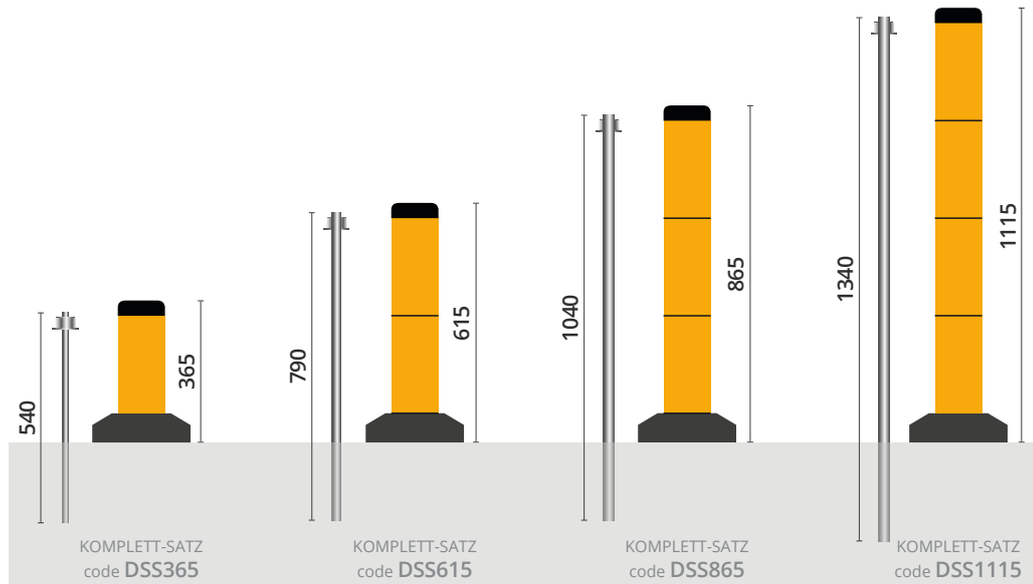
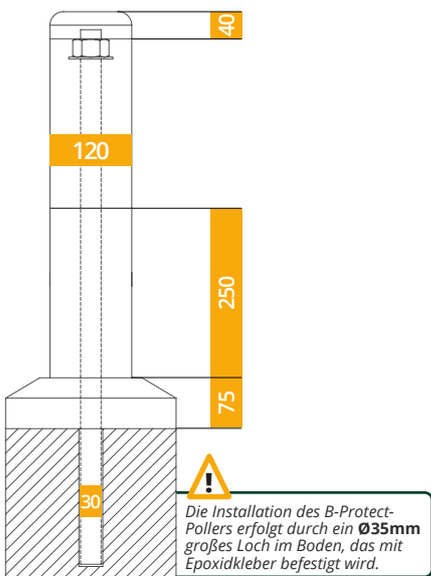


LEICHT ZU  
INSTALLIEREN

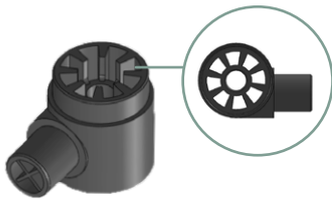


# Konfiguration der Poller

Abmessungen mm

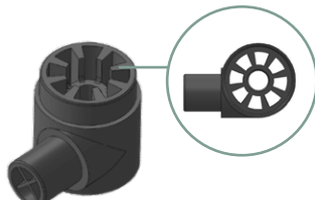


LEICHT ZU KOMBINIEREN



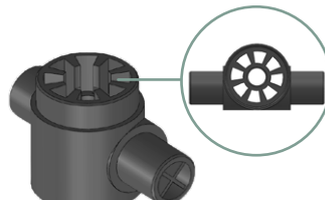
Rechtes Gelenk

code DSSGNTDX



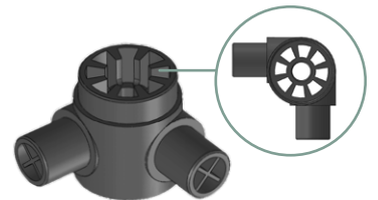
Linkes Gelenk

code DSSGNTSX



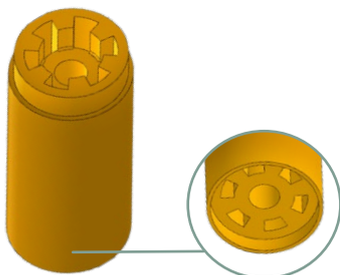
"T" Gelenk

code DSSGNTT



90° Gelenk

code DSSGNTNG



Karosseriepoller

code DSSCRP275120



Lineares Gelenk

code DSSGNTLN



Schraube und Unterlegscheibe

code DSSBRRBULRND



Schraube 850/1200/1500 mm

code DSSBRRM30850

code DSSBRRM301200

code DSSBRRM301500



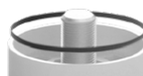
Kappe

code DSSTPP120



Basis

code DSSBSP240

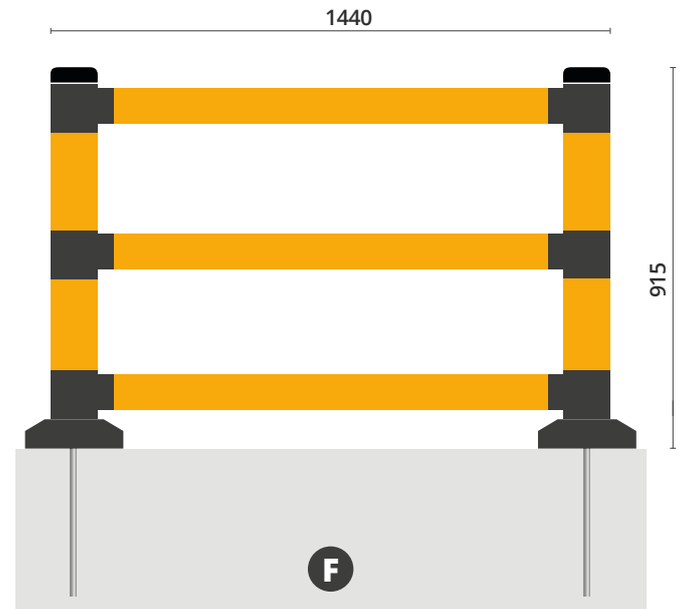
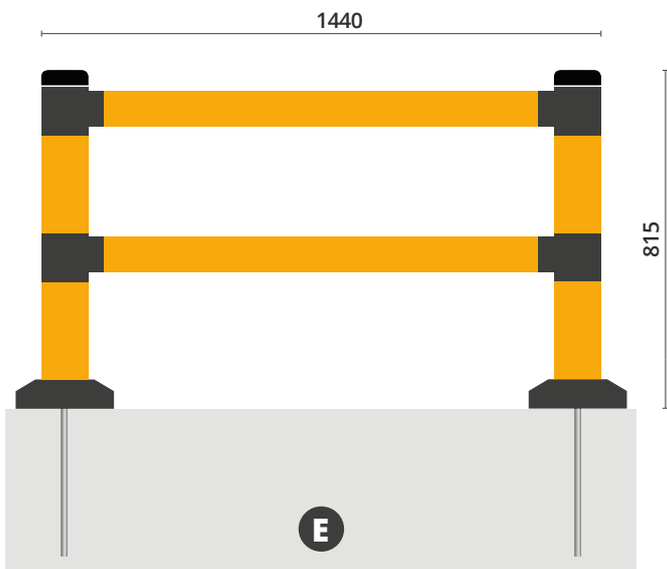
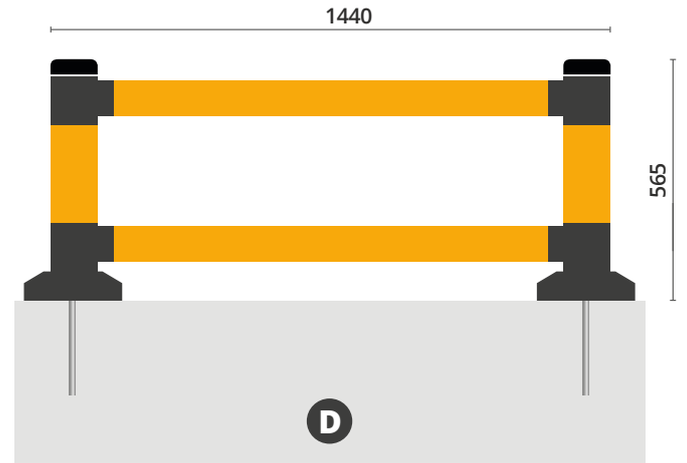
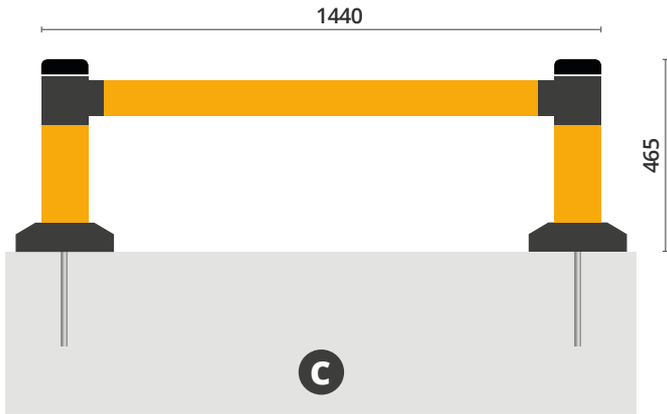
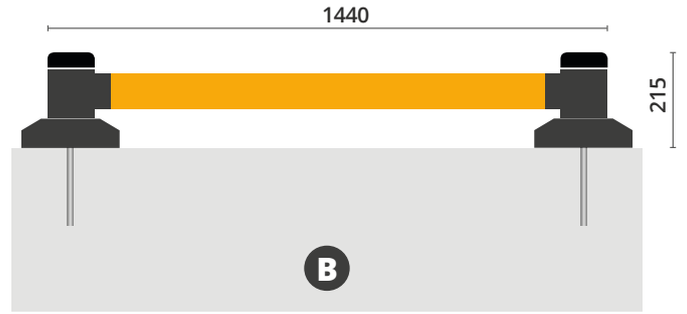
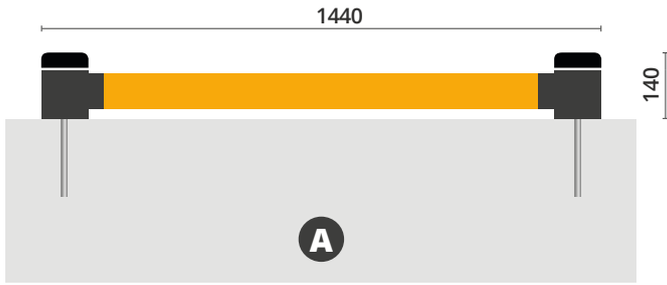


O-RING Dichtung

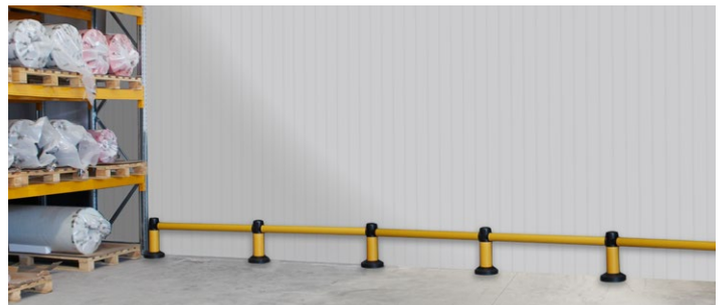
code DSSGRN120

# Konfiguration der Barrieren

Abmessungen mm



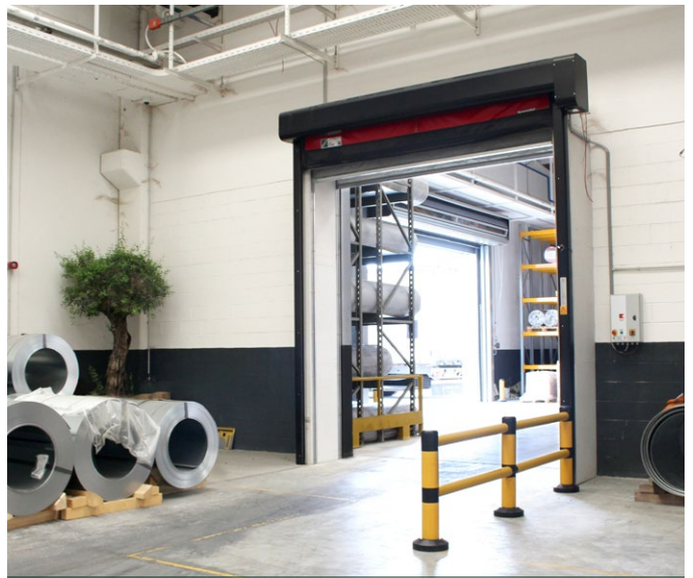
Zum Schutz kleiner Flächen vor Stößen



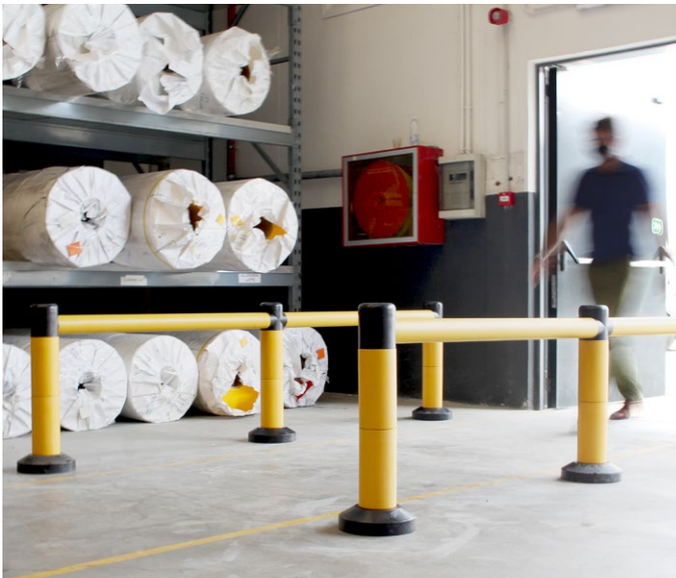
Die beste Lösung für den Wandschutz



Schutz des Maschinenparks



Als optisches Signal und zum Schutz von Fußgängerzugängen



Geeignet für den Bau von Fußwegkorridoren



Nützlich zum Schutz großer Regale



Zur Stärkung der Infrastruktur und zum Schutz kleinerer Gebiete vor Anfahrtschäden



Qualitätsprodukte seit 1997

**BMP Stricker Torsysteme GmbH**  
Rudolf-Diesel-Strasse 12 - 48157 Münster  
Zentrale: +49 251 394958-00  
Hotline: +49 251 394958-20  
[www.bmp-stricker.com](http://www.bmp-stricker.com) - [info@bmp-stricker.com](mailto:info@bmp-stricker.com)  
01/2024