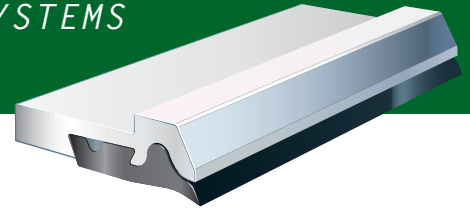


STANDARD-ABSTREIFER SERIE E2 / E3 / E5 UND E 2DD / E 3DD / E 5D
FÜR TELESKOP-STAHLABDECKUNGEN UND MODULARE SYSTEME

STANDARD WIPER SERIES E2 / E3 / E5 AND E 2DD / E 3DD / E 5D
FOR TELESCOPIC STEEL COVERS AND MODULAR SYSTEMS



Abstreifer eingebaut gezeichnet.
Wipers shown in mounted position.

E 2 Abstreifer / E 2 Wiper

* abhängig von der Einbausituation

Teleskopblech
Telescopic metal sheet

Halteprofil
Steel profile

Abstreiferlippe
Wiper lip

Länge/Length: 1000 mm/3000 mm

E 2 Träger / E 2 Steel profile

Stahlprofil
Steel profile

Länge/Length: 1000 mm/3000 mm

E 2 DD Träger mit Dämpfer / E 2 DD with damper

aufvulkanisiert
vulcanised

Stahlprofil
Steel profile

Doppeldämpfer
Double damper

Länge/Length: 1000 mm

E 3 Abstreifer / E 3 Wiper

* abhängig von der Einbausituation

Teleskopblech
Telescopic metal sheet

Halteprofil
Steel profile

Abstreiferlippe
Wiper lip

Länge/Length: 1000 mm/3000 mm

E 3 Träger / E 3 Steel profile

Stahlprofil
Steel profile

Länge/Length: 1000 mm/3000 mm

E 3 DD Träger mit Dämpfer / E 3 DD with damper

aufvulkanisiert
vulcanised

Stahlprofil
Steel profile

Doppeldämpfer
Double damper

Länge/Length: 1000 mm

E 5 Abstreifer / E 5 Wiper

* abhängig von der Einbausituation

Teleskopblech
Telescopic metal sheet

Halteprofil
Steel profile

Abstreiferlippe
Wiper lip

Dämpfer
Damper

Länge/Length: 1000 mm/3000 mm

E 5 Träger / E 5 Steel profile

Stahlprofil
Steel profile

Länge/Length: 1000 mm/3000 mm

E 5 D Dämpfer / E 5 D damper

gesteckt
stuck

Stahlprofil
Steel profile

Dämpfer
damper

Länge/Length: ab 1000 mm/endlos/endless

Lippenprofile kombinierbar mit allen Stahlträgern / Lip profiles suitable for all steel cases

E 2 / E 3 / E 5 Lippe / lip

Polyurethan
polyurethane

Standardausführung
Standard version

Farben/Colour:
● Rot/Red ● Schwarz/Black ● Blau/Blue

Länge/Length: ab 1000 mm/endlos/endless

EL 2 / EL 3 / EL 5 Lippe / lip

Polyurethan
polyurethane

Längere Lippe einsetzbar bei unebenen Flächen
Longer lip applicable for uneven surfaces

Farben/Colour:
● Schwarz/Black

ab 1000 mm/endlos/endless

G 2 / G 3 / G 5 Lippe / lip

Polyurethan
polyurethane

Bei erhöhtem Spänefall gut geeignet
Suitable for higher amount of chips

Farben/Colour:
● Schwarz/Black

Länge/Length: ab 1000 mm/endlos/endless

- Härte/Hardness: 85 Shore Anwendung/Application: für normale Standardeinsatzbedingungen geeignet/used for normal application conditions
- Härte/Hardness: 90 Shore Anwendung/Application: für Naß-/Trockenlauf Einsatz bedingungen geeignet/used for wet-/dry running application conditions
- Härte/Hardness: 98 Shore Anwendung/Application: für Trockenlaufbedingungen geeignet/used for dry running application conditions

STANDARD-ABSTREIFER SERIE E2 / E3 / E5 UND E 2DD / E 3DD / E 5D
FÜR TELESKOP-STAHLABDECKUNGEN UND MODULARE SYSTEME

STANDARD WIPER SERIES E2 / E3 / E5 AND E 2DD / E 3DD / E 5D
FOR TELESCOPIC STEEL COVERS AND MODULAR SYSTEMS

Technische Details

Abstreiferlippe und E5 Dämpfer
Leicht auswechselbar.

Einsatzgebiete

- Teleskopabdeckungen
- Modulare Systeme
- Führungen

Befestigung

- Punktschweißbar, schraubbar

Austauschbarkeit

Mit den meisten handelsüblichen Systemen möglich.

Lippe und E5 Dämpfer

Werkstoff: Polyurethan

- Hervorragende mechanische Eigenschaften
- Hohe Abriebfestigkeit
- Kurzfristige Temperaturbeständigkeit 130 °C
- Dauertemperaturbeständigkeit 90 °C
- Bedingt beständig gegen Säuren, Laugen und Benzin

- Beständig gegen Mineralöle und Kühlmittel
- Hervorragende Hydrolysebeständigkeit
- Ausgezeichnete Resistenz gegen Mikroorganismen
- Werkstoff für spezielle Anwendungen verfügbar, z. B. Trockenlauf geeignet

Lieferform

- Stahlträger, 1.000 mm/3.000 mm
- Abstreiferlippe und E5 Dämpfer, Länge ab 1.000 mm bis 50.000 mm
- Lieferbar ab Lager

Technical Details

Wiper lip and E5 damper

Easy to replace.

Areas of use

- Telescopic covers
- Modular systems
- Guides

Mounting

- Spot welded, screwed

Interchangeability

Possible with most common systems.

Wiper lip and E5 damper

Material: Polyurethane

- Excellent mechanical properties
- Highly resistant to abrasion
- Can withstand a short-term temperature of 130 °C
- Can withstand a constant temperature of 90 °C
- Limited resistance to acids, alkaline solutions and petrol
- Resistant to mineral oils and coolants
- Excellent resistance to hydrolysis
- Excellent resistance to microorganisms
- Several materials are available, e. g. suitable for unlubricated operation

Forms of supply

- Steel profile, Lengths of 1,000 mm/3,000 mm
- Wiper lip and E5 damper Length of 1,000 mm until 50,000 mm
- Ex stock

WEITERES LIEFERPROGRAMM
FURTHER PRODUCTS



Abstreifer
Way Wipers



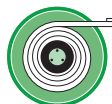
Alu-Gliederschürzen
Alu Apron Covers



Stahllamellen
Steel Lamellae



EIPRO modulare Systeme
EIPRO Modular Cover Systems



Rolloabdeckungen
Roll-Away Covers



Faltenbälge
Bellows



Stahlabdeckungen
Steel Covers

Führungsbahnabstreifer sind individuell zum Schutz für Mensch und Maschine konstruiert und können beinahe grenzenlos ihre Anwendung finden. Führungsbahnabstreifer sind auf eine optimale Lebensdauer ausgelegt und unterliegen durch ihre Beschaffenheit im dynamischen Einsatz einem einsatzbedingten Verschleiß.

Wipers are individually designed to protect people and machines. Their possible applications are almost unlimited. Wipers are designed for optimum service life and due to their material structure they are subject to wear in dynamic use.

Sprechen Sie mit uns – wir beraten Sie gerne.

Please contact us – we'll be glad to support you.

