



Elast. Verbindungen

| Artikel-Nr. | Typ | Blech | Gewebe | Gesamt | Fr./m |
|-------------|-----|-------|--------|--------|-------|
|-------------|-----|-------|--------|--------|-------|

## Elastische Verbindungen (EV) - VKF anerkannt und zertifiziert

Glasfasergewebe mit beidseitig luftdichter, spezial-feuerhemmender PU-Beschichtung +160°C unbrennbar.

Oberfläche besonders abriebfest. (Für Wasser nicht geeignet)

Brandschutztechnische Klassifizierung: BKZ VI q. 3, q. unbrennbar

|             |             |                  |            |            |             |
|-------------|-------------|------------------|------------|------------|-------------|
| <b>6398</b> | EV – 160 XS | ca. 35 mm, verz. | ca. 40 mm  | ca. 110 mm | <b>2.90</b> |
| <b>6399</b> | EV – 160 X  | ca. 35 mm, verz. | ca. 50 mm  | ca. 120 mm | <b>3.30</b> |
| <b>6400</b> | EV – 160 SM | ca. 35 mm, verz. | ca. 60 mm  | ca. 130 mm | <b>3.45</b> |
| <b>6401</b> | EV – 160 S  | ca. 45 mm, verz. | ca. 60 mm  | ca. 150 mm | <b>3.35</b> |
| <b>6402</b> | EV – 160 SB | ca. 45 mm, verz. | ca. 100 mm | ca. 190 mm | <b>4.50</b> |
| <b>6403</b> | EV – 160 B  | ca. 70 mm, verz. | ca. 100 mm | ca. 240 mm | <b>5.30</b> |

|             |             |                            |            |            |              |
|-------------|-------------|----------------------------|------------|------------|--------------|
| <b>6405</b> | EV – 160 E  | ca. 45 mm, <b>V2A-INOX</b> | ca. 60 mm  | ca. 150 mm | <b>10.90</b> |
| <b>6406</b> | EV – 160 EB | ca. 45 mm, <b>V2A-INOX</b> | ca. 100 mm | ca. 190 mm | <b>11.40</b> |

(Rollenlänge: 25 m)

Glasfasergewebe mit einseitig luftdichter Aluminium-, anderseitig spezial-feuerhemmender PU-Beschichtung +180°C q. unbrennbar. Hochflexibel, sehr gute Reissfestigkeit.

|             |                   |           |            |            |              |
|-------------|-------------------|-----------|------------|------------|--------------|
| <b>6421</b> | EV – 250 AK-PU S  | ca. 45 mm | ca. 60 mm  | ca. 150 mm | <b>6.75</b>  |
| <b>6423</b> | EV – 250 AK-PU SB | ca. 45 mm | ca. 100 mm | ca. 190 mm | <b>10.15</b> |

|             |                  |                            |           |            |              |
|-------------|------------------|----------------------------|-----------|------------|--------------|
| <b>6427</b> | EV – 250 AK-PU E | ca. 45 mm, <b>V2A-INOX</b> | ca. 75 mm | ca. 165 mm | <b>24.50</b> |
|-------------|------------------|----------------------------|-----------|------------|--------------|

(Rollenlänge: 25 m)

## Elastische Verbindungen (EV) - für Einsätze ohne brandschutztechnische Vorschriften

Glasfasergewebe mit beidseitig luftdichter Neopren-Beschichtung, schwer entflammbar, sehr gute mechanische

Widerstandskraft Temperaturbeständigkeit: -20°C / +100°C

|             |          |           |           |            |             |
|-------------|----------|-----------|-----------|------------|-------------|
| <b>6320</b> | EV – NEO | ca. 45 mm | ca. 60 mm | ca. 150 mm | <b>3.45</b> |
| <b>6321</b> | EV – NEO | ca. 45 mm | ca. 75 mm | ca. 165 mm | <b>4.00</b> |

(Rollenlänge: 25 m)

Gewebe: PVC-Polyester (brennbar)

Selbstverlöschend

|             |                  |           |            |            |             |
|-------------|------------------|-----------|------------|------------|-------------|
| <b>6301</b> | EV – 80 (150 mm) | ca. 45 mm | ca. 60 mm  | ca. 150 mm | <b>3.25</b> |
| <b>6302</b> | EV – 80 (190 mm) | ca. 45 mm | ca. 100 mm | ca. 190 mm | <b>3.70</b> |

(Rollenlänge: 25 m)

Gewebe: PVC-Polyester (brennbar)

|             |             |           |            |            |              |
|-------------|-------------|-----------|------------|------------|--------------|
| <b>6430</b> | EV – ISOLEX | ca. 70 mm | ca. 100 mm | ca. 240 mm | <b>11.60</b> |
|-------------|-------------|-----------|------------|------------|--------------|

(Rollenlänge: 10 m)

Mengenrabatte auf Anfrage

Preisstellung: Ab Lager Mönchaltorf, unverpackt  
Zahlung: Innerhalb 30 Tagen netto  
**Der Mindestfaktorwert beträgt Fr. 30.--**  
Die MWST ist in den Preisen nicht inbegriffen.

**METU  
SYSTEM**

METU Schweiz AG  
Mettlenbachstrasse 13  
8617 Mönchaltorf ZH

**Telefon 044 948 00 50**  
Telefax 044 948 17 56  
e-mail info@metu.ch  
Internet www.metu.ch