

# ZERTIFIKAT CERTIFICATE

Hiermit wird bescheinigt, dass die Firma / *This certifies that the company*

**Dancop International GmbH**  
**Wilhelm-Rausch-Straße 15**  
**31228 Peine**  
**Deutschland**

berechtigt ist, das unten genannte Produkt mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen  
*is authorized to provide the product mentioned below with the mark as illustrated*

Fertigungsstätte  
*Manufacturing plant*

**siehe Anlage 2**  
*see annex 2*

Beschreibung des Produktes  
(Details s. Anlage 1)  
*Description of product*  
(Details see Annex 1)

**Rammschutzbügel 30-xx**  
**Rammschutzpoller 50-xx**  
**Rammschutzzecke 40-xx**  
**Stahlpfostenschutz SRR-xx**  
**Modulare LKW-Einfahrhilfe LKW-EFH-xx**  
**Schutzelemente RS-xx**  
**Anfahrerschutzplanke HVA-2400**  
**Mobile Montageplatte 30-00**



Geprüft nach  
*Tested in accordance with*

**TÜV NORD Prüfprogramm M01/19**

Registrier-Nr. / *Registered No.* 44 780 13077403  
Prüfbericht Nr. / *Test Report No.* 3532 8032  
Aktenzeichen / *File reference* 2.4-4025/15

Gültigkeit / *Validity*  
von / *from* 2022-09-06  
bis / *until* 2027-09-05

  
TÜV NORD CERT GmbH  
Zertifizierungsstelle Konsumgüter

Essen, 2022-09-06

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

[www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)

[prodcert@tuev-nord.de](mailto:prodcert@tuev-nord.de)

Bitte beachten Sie auch die umseitigen Hinweise  
*Please also pay attention to the information stated overleaf*

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 1 von 5  
Annex 1, page 1 of 5

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13077403

**Typbezeichnung:** Rammschutzbügel 30-xx, Rammschutzpoller 50-xx

**Beschreibung:** Rammschutzbügel aus Stahl, zum Aufdübeln, beschichtet, gelb/schwarz, Bodenplatte: 120 x 195 mm, Version „-U“ inkl. Unterfahrerschutz, für den Inneneinsatz, verzinkte Version auch für den Außeneinsatz, alle Poller sind zusätzlich verzinkt, optional mit mobiler Montageplatte 30-00 für Bodenplatte

Art.-Nr.	Abmessungen	Gewicht	Beschichtung
30-10	350 mm x 375 mm x Ø 76 mm	7 kg	Zusätzlich verzinkt
30-10-	350 mm x 375 mm x Ø 76 mm	7 kg	
30-20	350 mm x 750 mm x Ø 76 mm	8,5 kg	Zusätzlich verzinkt
30-20-	350 mm x 750 mm x Ø 76 mm	8,5 kg	
30-30	350 mm x 1000 mm x Ø 76 mm	10 kg	Zusätzlich verzinkt
30-30-	350 mm x 1000 mm x Ø 76 mm	10 kg	
30-40	600 mm x 750 mm x Ø 76 mm	11,5 kg	Zusätzlich verzinkt
30-40-	600 mm x 750 mm x Ø 76 mm	11,5 kg	
30-50	600 mm x 1000 mm x Ø 76 mm	13 kg	Zusätzlich verzinkt
30-50-	600 mm x 1000 mm x Ø 76 mm	13 kg	
30-60	1200 mm x 750 mm x Ø 76 mm	18,5 kg	Zusätzlich verzinkt
30-60-	1200 mm x 750 mm x Ø 76 mm	18,5 kg	
30-70	1200 mm x 1000 mm x Ø 76 mm	20 kg	Zusätzlich verzinkt
30-70-	1200 mm x 1000 mm x Ø 76 mm	20 kg	



# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 2 von 5  
Annex 1, page 2 of 5

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13077403

Art.-Nr.	Abmessungen	Gewicht	Beschichtung
30-20-U	350 mm x 750 mm x Ø 76 mm	11,4 kg	
30-30-U	350 mm x 1000 mm x Ø 76 mm	13 kg	
30-40-U	600 mm x 750 mm x Ø 76 mm	18 kg	
30-50-U	600 mm x 1000 mm x Ø 76 mm	24 kg	

Art.-Nr.	Abmessungen	Gewicht	Bodenplatte
50-10	1200 mm x Ø 76 mm	8,3 kg	120 x 195 mm
50-25	1200 mm x Ø 88,9 mm	10 kg	140 x 195 mm
50-40	1200 mm x Ø 159 mm	23,4 kg	240 x 240 mm
50-20	1600 mm (1200 mm) x Ø 76 mm	9,4 kg	Zum Einbetonieren
50-30	1600 mm (1200 mm) x Ø 159 mm	28 kg	Zum Einbetonieren

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 3 von 5  
Annex 1, page 3 of 5

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13077403

Typbezeichnung: Rammschutzzecke 40-xx  
Beschreibung: Rammschutzzecke aus Stahlrohrprofil Ø 76 mm, zum Aufdübeln, beschichtet, gelb/schwarz, Bodenplatte: 120 x 195 mm, Version „- UW“ inkl. Unterfahrerschutz mit 200 mm Höhe, für den Inneneinsatz, verzinkte Version auch für den Außeneinsatz,

Art.-Nr.	Abmessungen (H x B x L)	Gewicht	Beschichtung
40-10	350 mm x 600 mm x 600 mm	12,9 kg	Zusätzlich verzinkt
40-10-	350 mm x 600 mm x 600 mm	12,9 kg	
40-20	600 mm x 600 mm x 600 mm	17,5 kg	Zusätzlich verzinkt
40-20-	600 mm x 600 mm x 600 mm	17,5 kg	
40-30	1200 mm x 600 mm x 600 mm	27,9 kg	Zusätzlich verzinkt
40-30-	1200 mm x 600 mm x 600 mm	27,9 kg	
40-40-UW	1000 mm x 300 mm x 300 mm	16,8 kg	Zusätzlich verzinkt
40-40-UW-	1000 mm x 300 mm x 300 mm	16,8 kg	
40-50-UW	1000 mm x 600 mm x 600 mm	28,7 kg	Zusätzlich verzinkt
40-50-UW-	1000 mm x 600 mm x 600 mm	28,7 kg	
40-60-UW	1000 mm x 900 mm x 900 mm	40,0 kg	Zusätzlich verzinkt
40-60-UW-	1000 mm x 900 mm x 900 mm	40,0 kg	
40-70-UW	1000 mm x 1200 mm x 1200 mm	50,0 kg	Zusätzlich verzinkt
40-70-UW-	1000 mm x 1200 mm x 1200 mm	50,0 kg	



# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 4 von 5  
Annex 1, page 4 of 5

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13077403

**Typbezeichnung:** Stahlpostenschutz SRR-500 und SRR-500-  
**Beschreibung:** Stahlpostenschutz aus Stahlrohrprofil Ø 60 mm zum Schutz von Säulen bis 400 x 400 mm, zum Aufdübeln, beschichtet, gelb/schwarz, Höhe, Version (-) für den Inneneinsatz, verzinkte Version auch für den Außeneinsatz  
**Bodenplatte:** 160 x 70 mm  
**Abmessungen:** Höhe 600 mm x Breite 520 mm  
**Gewicht:** 19 kg

**Typbezeichnung:** Modulare LKW-Einfahrhilfe LKW-EFH-xx  
**Beschreibung:** Einfahrhilfe aus Stahlrohr Ø159 mm für die Ergänzung der Laderampe für optimiertes Andocken, Schutz der Torabdichtung, Version „-A“ ist zum Aufdübeln mit Bodenplatte 300 x 300 mm, Version „-E“ ist zum Einbetonieren

Art-Nr.	Abmessungen	Farbe	Gewicht
LKW-EFH-A GS	3000 x 305 x 180 mm	gelb-schwarz	150 kg
LKW-EFH-A RW	3000 x 305 x 180 mm	rot-weiß	150 kg
LKW-EFH-E GS	3000 x 850 x 180 mm	gelb-schwarz	150 kg
LKW-EFH-E RW	3000 x 850 x 180 mm	rot-weiß	150 kg

# ANLAGE ANNEX

Anlage 1, Seite 5 von 5  
Annex 1, page 5 of 5

zum Zertifikat Registrier-Nr. / to Certificate Registration No. 44 780 13077403

Typbezeichnung: Schutzelemente RS-500 und RS-1000

Beschreibung: Sicherung von Entwässerungsrohren bis Ø200 mm aus Stahl mit 3 mm Materialstärke, schwarz-gelb beschichtet, Version (-) für den Innenbereich, verzinkte Version auch für den Außenbereich, zum Aufdübeln an die Wand

Art.-Nr.	Abmessungen	Laschenbreite	Gewicht
RS-500	500 x 290 x 230 mm	50 mm	8,7 kg
RS-500-	500 x 290 x 230 mm	50 mm	8,7 kg
RS-1000	1000 x 290 x 230 mm	50 mm	17,5 kg
RS-1000-	1000 x 290 x 230 mm	50 mm	17,5 kg

Typbezeichnung: Anfahrerschutzplanke HVA-2400

Beschreibung: Höhenverstellbarer Anfahrerschutz für Bereiche mit Gefälle bis zu 80 mm auf 2400 mm, aus Stahlblech mit einer Materialstärke von 6 mm, 4 Bodenplatten 120 x 195 mm, verzinkt und pulverbeschichtet, für den Außenbereich, Planke mit einer Höhe von 30 cm

Art.-Nr.	Beschreibung	Gewicht
HVA -2400	Länge 2400 mm, Gesamthöhe 436 – 516 mm	24,4 kg