

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

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: Stahlpfostenschutz SRR-500 und SRR-500-
Beschreibung: Stahlpfostenschutz 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 Entwässerungsröhren 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