



Produktbezeichnung:	ECHO Anfangsset: 2 Endpfosten, Holmensatz
Artikelnummer:	DFVB+R-2E
GTIN:	4250912314023
Zolltarifnummer:	39269097
Material:	Polyethylen
Breite (mm):	1755
Höhe (mm):	1200
Tiefe/Länge (mm):	225
Aufbaubreite (mm):	1755
Farbe:	gelb - schwarz
Breite Fußplatte (mm):	225
Tiefe Fußplatte (mm):	225
Höhe Fußplatte (mm):	10
Farbe Fußplatte:	schwarz
Einsatzbereich:	Innen- und Außenbereich
Montageart:	aufdübeln
Auslieferung erfolgt:	teilzerlegt
Anzahl Befestigungslöcher:	8
Befestigung im Lieferumfang:	Betonschrauben M12 x 80 mm
Widerstand getestet (Joule):	IMPACT ZONE 1: 90° 4.000 J IMPACT ZONE 2: 90° 9.000 J 67,5° 10.500 J 45° 18.000 J 22,5° 61.500 J IMPACT ZONE 3: 90° 4.000 J
Fahrzeug:	Treibgas-Gabelstapler
Fahrzeuggewicht entspricht (kg):	4.320 kg
Fahrzeug Aufprallgeschwindigkeit (km/h):	4,9 km/h
Getestet gemäß:	PAS 13: 2017 Kap. 7/7.8
Verformung bei max. zul. Belastung (mm):	250
Beständigkeit gegen Chemikalien:	high-ISO/TR 10358
Einsatztemperaturbereich:	-40° bis +50°
Recyclbarkeit:	100%
Garantie:	5 Jahre
Marke:	d-flexx
Beinhaltet:	2x DFVB+E; 1x DFVB+H1





Produktbezeichnung:	Verkehrsbarriere X Echo Endpfosten
Artikelnummer:	DFVB+E
GTIN:	4250912311244
Zolltarifnummer:	39269097
Material:	Polyethylen
Breite (mm):	619
Höhe (mm):	1200
Tiefe/Länge (mm):	225
Aufbaubreite (mm):	174
Gewicht netto (kg):	16,91
Tiefe ohne Fußplatte (mm):	200
Farbe:	gelb - schwarz
Breite Fußplatte (mm):	225
Tiefe Fußplatte (mm):	225
Höhe Fußplatte (mm):	10
Einsatzbereich:	Innen- und Außenbereich
Montageart:	aufdübeln
Auslieferung erfolgt:	teilerlegt
Anzahl Befestigungslöcher:	4
Befestigung im Lieferumfang:	Betonschrauben M12 x 80 mm
Widerstand getestet (Joule):	IMPACT ZONE 1: 90° 4.000 J
Fahrzeug:	Treibgas-Gabelstapler
Fahrzeuggewicht entspricht (kg):	4.320 kg
Fahrzeug Aufprallgeschwindigkeit (km/h):	4,9 km/h
Getestet gemäß:	PAS 13: 2017 Kap. 7/7.8
Neigungswinkel:	15°
Beständigkeit gegen Chemikalien:	high-ISO/TR 10358
Einsatztemperaturbereich:	-40° bis +50°
Recyclbarkeit:	100%
Garantie:	5 Jahre
Marke:	d-flexx

