

ANTRIEBE FÜR **GARAGEN UND INDUSTRIETORE**

Ohne Steuerung



Hochwertigste Materialien
gewährleisten eine lange
Lebensdauer und
leisesten Lauf



Einfach zu bedienender
Entriegelungshebel

In Konformität mit den europäischen Sicherheits-Standards entwickelt

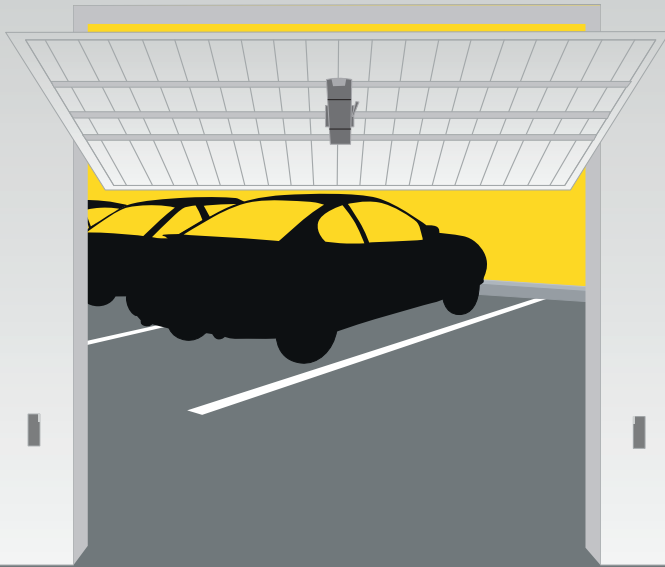
AU.96



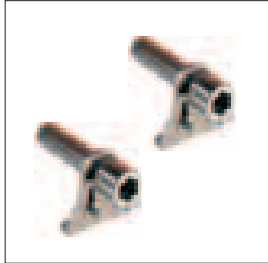
PRIVATE NUTZUNG

- Selbsthemmender elektromechanischer Antrieb für privat genutzte Garagentore mit Ausgleichgewichten bis zu 12 qm
 - Ausgerüstet mit Endschaltern
- Alle mechanischen Antriebskomponenten sind aus hochwertigem Stahl hergestellt, für einen langen und zuverlässigen Betrieb

Montageplatte ist nicht enthalten

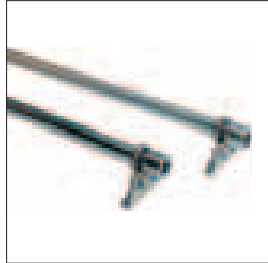


AU2.45T



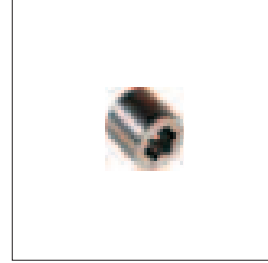
Verzinktes Rohrpaar L. 150 mm. Mit geschweißter und verzinkter Buchse und Zubehör (seitliche Montage)

AU.45Z AU.45ZL



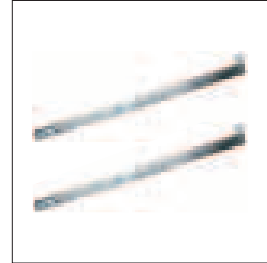
Verzinktes Rohrpaar mit Buchse L. 1.500 mm (AU.45Z) und L. 2.000 mm (AU.45ZL) und Zubehör (zentrale Montage)

AU.45B



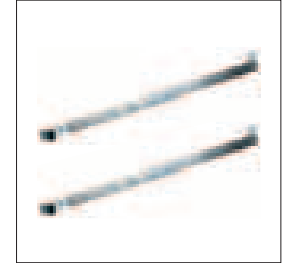
Verbindungsbuschse

AU2.D



Paar verzinkte gerade Arme mit Zubehör für die Befestigung (L=600 mm)

AU2.D45



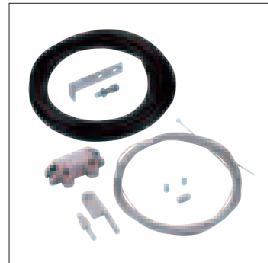
Paar verzinkte gerade Arme mit geschweißter Buchse und Zubehör für die Befestigung (L=600 mm)

DU.MS45



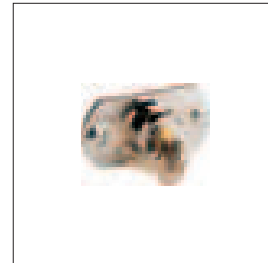
Fermentriegelung für AU.96/L

AU.MS96



Fermentriegelung für AU.96

AU.E



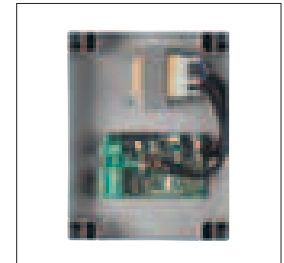
Außenriegelung (für seitliche Montagen geeignet)

ID.TA

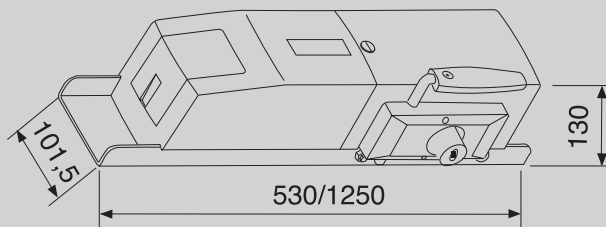


Alu Warntafel

LOGICA230.RI

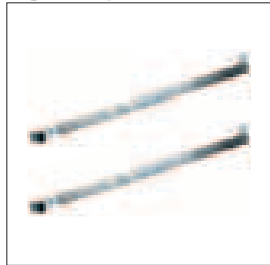


230 Vac Steuerung mit Empfänger für Getriebemotoren ZED SC/LSC
Komplette Merkmale auf Seite 146



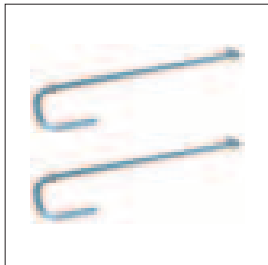
TECHNISCHE DATEN	AU.96	AU.96C	AU.96LC
Netzspeisung	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Versorgungsspannung Motor	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Leistung	170 W	170 W	170 W
Max. Stromaufnahme	0,85 A	0,85 A	0,85 A
Drehmoment	480 Nm	480 Nm	480 Nm
Laufzeit	10"	10"	16"
ED	30%	30%	30%
Schutzklasse	IP 40	IP 40	IP 40
Temperaturschutzschalter	-20°C/+70°C	-20°C/+70°C	-20°C/+70°C
Schmierung	Fett	Fett	Fett
Platte	1250 mm	600 mm	600 mm
Max Türfläche	12 mq/max	12 mq/max	12 mq/max
Gewicht	13 Kg	13 Kg	13 Kg
Stückzahl pro Palette	25	48	48

AU2.D45L



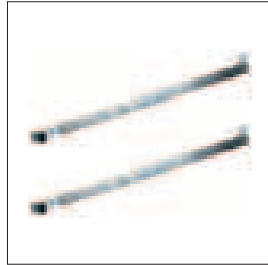
Paar verzinkte gerade Arme mit geschweißter Buchse und Zubehör für die Befestigung (L=2000 mm)

AU2.C



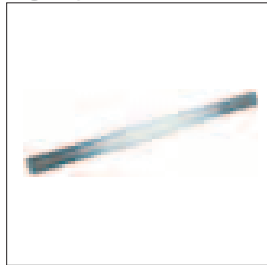
Paar gebogene Arme mit Zubehör für die Befestigung

AU2.DNS



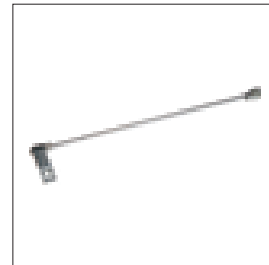
Paar gerade Betätigungsarme mit Wellenflansch, und Zubehör, für zentrale Montage (L=600mm). Anschweißen ist nicht notwendig.

AU.20



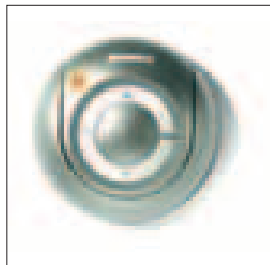
Platte L=1.950 mm.

AU.SE



Außenentriegelung. Wird mit dem Griff des Schwingtors verbunden

APPLE.2 APPLE.4



Selbstlernender, 433,92 MHz Rolling Code Sender, in 2- oder 4-Kanal Ausführung. Er wird inkl. Universalhalter geliefert

