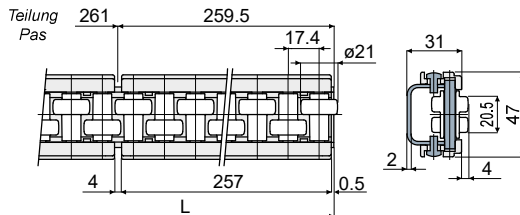
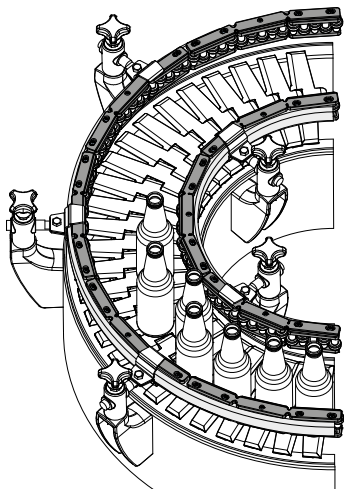


Lateralführungsschiene mit runden Rollen (eine Bahn, kurvenförmig) - Part. C02 und CX02
Guide latéral à perles (une voie, curviligne) - Part. C02 e CX02

Anwendungsbeispiel
Exemple d'application



Metallprofil aus verzinktem Stahl Profil métallique en acier zingué		Metallprofil aus Edelstahl AISI 304 Profil métallique en acier inox AISI 304		L
Type	Code	Type	Code	(mm)
C02	CPB00532	CX02A	CPB00533	3129

MATERIALIEN: Rollen aus weißem Acetal-Kunstharz; Module aus schwarzem, verstärkten Polyamid; Haltezapfen aus Edelstahl; Metallprofil aus verzinktem Stahl oder Edelstahl AISI 304.

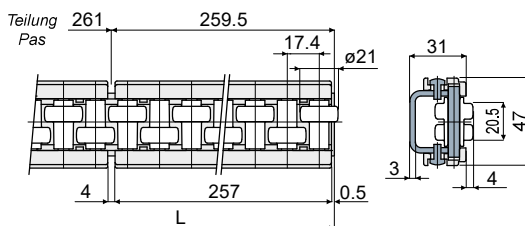
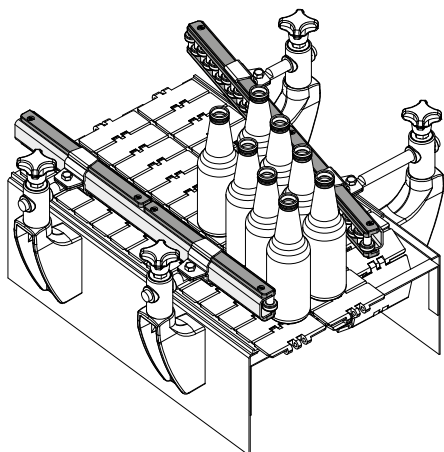
BESCHREIBUNG: Wird zusammengebaut geliefert. Zur Verwendung mit der Führungsschienenklemme Art. C21. Mindestkrümmung: außen = 800 mm; innen = 500 mm.

MATÉRIAUX: Rouleaux en résine acétalique blanche; modules en polyamide renforcé noir; axes de soutien en acier inox; profilé métallique en acier galvanisé ou acier inox AISI 304.

CARACTÉRISTIQUES: Fourni assemblé. À utiliser avec l'étau porte-guides réf. C21. Rayon min. de courbure: ext. = 800 mm; int. = 500 mm.

Lateralführungsschiene mit runden Rollen (eine Bahn, geradlinig) - Part. C01 und CX01
Guide latéral à perles (une voie, rectiligne) - Part. C01 e CX01

Anwendungsbeispiel
Exemple d'application



Metallprofil aus verzinktem Stahl Profil métallique en acier zingué		Metallprofil aus Edelstahl AISI 304 Profil métallique en acier inox AISI 304		L
Type	Code	Type	Code	(mm)
C01A	CPB00536	CX01A	CPB00539	1041
C01B	CPB00537	CX01B	CPB00540	2058
C01C	CPB00538	CX01C	CPB00541	3129

MATERIALIEN: Rollen aus weißem Acetal-Kunstharz; Module aus schwarzem, verstärkten Polyamid; Haltezapfen aus Edelstahl; Metallprofil aus verzinktem Stahl oder Edelstahl AISI 304.

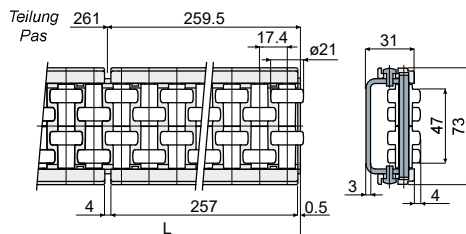
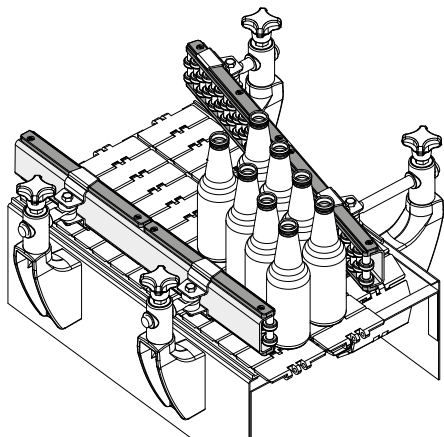
BESCHREIBUNG: Wird zusammengebaut geliefert. Zur Verwendung mit der Führungsschienenklemme Art. C21.

MATÉRIAUX: Rouleaux en résine acétalique blanche; modules en polyamide renforcé noir; axes de soutien en acier inox; profilé métallique en acier galvanisé ou acier inox AISI 304.

CARACTÉRISTIQUES: Fourni assemblé. À utiliser avec l'étau porte-guides réf. C21.

Roller side guide with round rollers (double type, rectilinear) - Part. C012 und CX012
Guida laterale a rullini tondi (due vie, rettilinea) - Part. C012 e CX012

Anwendungsbeispiel
Exemple d'application



Metallprofil aus verzinktem Stahl Profil métallique en acier zingué		Metallprofil aus Edelstahl AISI 304 Profil métallique en acier inox AISI 304		L
Type	Code	Type	Code	(mm)
C012A	CPB00544	CX012A	CPB00547	1041
C012B	CPB00545	CX012B	CPB00548	2058
C012C	CPB00546	CX012C	CPB00549	3129

MATERIALIEN: Rollen aus weißem Acetal-Kunstharz; Module aus schwarzem, verstärkten Polyamid; Haltezapfen aus Edelstahl; Metallprofil aus verzinktem Stahl oder Edelstahl AISI 304.

BESCHREIBUNG: Wird zusammengebaut geliefert. Zur Verwendung mit der Führungsschienenklemme Art. C21.

MATÉRIAUX: Rouleaux en résine acétalique blanche; modules en polyamide renforcé noir; axes de soutien en acier inox; profilé métallique en acier galvanisé ou acier inox AISI 304.

CARACTÉRISTIQUES: Fourni assemblé. À utiliser avec l'étau porte-guides réf. C21.