










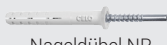


Kompatibilität CELO Gasnagler-Zubehör

	CELO Zubehör	ETA CE in Kombination von zugelassenem Zubehör, XHA-Nägeln (22-38 mm) und FORCE ONE	CELO Gasnagler		Verwendbar mit Betonschraube BTS 4
			FORCE ONE	FOX	
XHA		•	✓	✓	X
TKA			✓	✓	X
GASFONE			✓	X	X
GASA FOX			X	✓	X
ABT		•	✓	✓	X
UT		•	✓	✓	X
TPC/TPLC			✓	✓	X
NCC			✓	✓	X
WSC		•	✓	✓	X
WDC		•	✓	✓	X
TBB		•	✓	✓	X
NTBB			X	X	X
TBL		•	✓	✓	X
TBD			✓	✓	X
TBM			✓	✓	X
FP		•	✓	✓	X
FPD		•	✓	✓	X
CHS		•	✓	✓	✓
PFT		•	✓	✓	✓
DFT		•	✓	✓	✓
ATR M6		•	✓	✓	X
ATR M8		•	✓	✓	X
ATV		•	✓	✓	X
ATVS 8		•	✓	✓	X
AAT		•	✓	✓	X
AW			✓	✓	X
AP			✓	✓	X
APK			✓	✓	X
TXS			✓	✓	X
CA			✓	✓	X

Kunststoffschellen im Überblick



Kunststoffschellen

	Abranyl® AN	Abranyl® ABT	Abranyl® ABM	Multiclip MC	Multiclip UT
Durchmesser Ø (mm)	12-50	14-42	10-42	16-40	16-40
Grundmaterial	Nylon	Nylon	Nylon	Polypropylen	Nylon
Temperaturbereich °C	-10°C bis +90°C (in Spitzen von -25°C bis +110°C)	-10°C bis +90°C (in Spitzen von -25°C bis +110°C)	-10°C bis +90°C (in Spitzen von -25°C bis +110°C)	-20°C bis +100°C (in Spitzen von -30°C bis +120°C)	-10°C bis +90°C (in Spitzen von -25°C bis +110°C)
Zuglast (kg)	60	60	60	10	10
 Europäische Technische Zulassung/Bewertung (ETA)	X	 <small>in Kombination von zugelassenem Zubehör, XHA-Nägeln (22-38 mm) und FORCE ONE</small>	X	X	 <small>in Kombination von zugelassenem Zubehör, XHA-Nägeln (22-38 mm) und FORCE ONE</small>
 Schwarze Schellen: UV-beständig	X	✓	✓	X	X
 Halogenfrei	✓	✓	✓	✓	✓
 RoHS konform	✓	✓	✓	✓	✓
 KIWA Zulassung	✓	✓	✓	X	X
 UL Zertifikat	X	✓	X	X	X
 Patentierte Schelle	X	✓	✓	X	X
Abfederung von Dehnung	✓	✓	✓	X	X
Multi-Durchmesser	✓ 2 Durchmesser pro Größe, außer bei Ø 10, 12, 14	✓ 3 Durchmesser pro Größe	✓ 3 Durchmesser pro Größe	X	X
Schnelle Installation mit:	 Nageldübel NP	 Gasnagler FORCE ONE und FOX	 Tacomax®	 Nageldübel NP	 Gasnagler FORCE ONE und FOX
 Befestigung mit metrischem Gewinde	✓ M6	X	✓ mit Insermax®	X	X
Parallelmontage möglich	X	X	X	✓	✓
Anwendungen	Elektro- und Sanitär	Elektro- und Sanitär	Elektro- und Sanitär	Elektro	Elektro
Seite	271	271	272	273	274

Rohr Clip Schelle UT

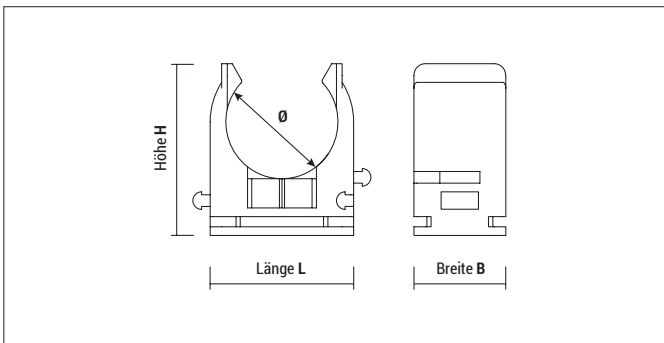


Vorteile






- Schnelle Installation mit dem Gasnagler FORCE ONE und FOX
- Auch kompatibel mit Gasnagler Powers Trak It® C3, Spit Pulsa 700E/800E
- UT-Clips können aufgrund der seitlichen Schlitzte in Reihe montiert werden
- Eine Markierung ermöglicht eine schnelle Ausrichtung
- Halogenfrei
- RoHS-konform

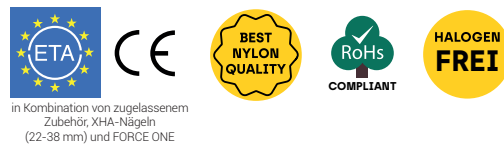
Montage



UT

Typ	Art.-Nr.	Rohr-Ø Plastik [mm]		€ / 100 Stück	 [Stück]	 [Stück]
UT 16	916UT	16	●		100	900
UT 20	920UT	20	●		100	900
UT 25	925UT	25	●		100	900
UT 32	932UT	32	●		50	450
UT 40	940UT	40	●		50	300

Zulassungen und Zertifikate



Typ	Ø [mm]	Länge L [mm]	Höhe H [mm]	Breite B [mm]
UT 16	16	23,0	25,5	16
UT 20	20	25,0	29,5	16
UT 25	25	30,5	34,0	16
UT 32	32	38,0	42,0	16
UT 40	40	46,0	50,0	16

Kompatible Gasnagler finden Sie auf Seite 249