

Es sind nicht nur alle notwendigen Kleinteile für eine evtl. Tonangel-Reparatur, sondern auch komplett vorkonfektionierte Rohrsegmente für einen problemlosen Austausch bei Ambient erhältlich.

Dadurch kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

UNBEDINGT VOR DER TONANGEL-REPARATUR
[BOOM MAINTENANCE & REPAIR](#) LESEN!!!

VORKONFEKTIONIERTER ROHRSEGMENTE	2
Segmente für QX 550	4
SQX550/18	5
SQX550/22	8
SQX550/26	10
SQX550/30	12
SQX550/34	15
Segmente für QX 565	17
SQX565/18	17
SQX565/22	20
SQX565/26	23
SQX565/30	26
SQX565/34	29
Segmente für QX 580	31
SQX580/18	31
SQX580/22	34
SQX580/26	37
SQX580/30	40
SQX580/34	43
Segmente für QX 5100	45
SQX5100/18	45
SQX5100/22	48
SQX5100/26	51
SQX5100/30	54
SQX5100/34	57
Segmente für QX 5130	59
SQX5130/18	59
SQX5130/22	62
SQX5130/26	65
SQX5130/30	68
SQX5130/34	71
ERSATZTEILE – EINZELN	73

Vorkonfektionierte Rohrsegmente

Rohre zur Orientierung

Bei Bestellung bitte Tonangel Typ (z.B.: **QX550**) und Rohrsegment-Außendurchmesser (z.B. **SQX550/18**) angeben.

RQX550/18, RQX565/18, RQX580/18, RQX5100/18 und RQX5130/18

Das Rohrsegment mit dem kleinsten Durchmesser.
Innendurchmesser: 16 mm, Außendurchmesser: 18 mm



RQX550/22, RQX565/22, RQX580/22, RQX5100/22 und RQX5130/22

Rohrsegment:
Innendurchmesser: 20 mm, Außendurchmesser: 22 mm



RQX550/26, RQX565/26, RQX580/26, RQX5100/26 und RQX5130/26

Rohrsegment:

Innendurchmesser: 24 mm, Außendurchmesser: 26 mm



RQX550/30, RQX565/30, RQX580/30, RQX5100/30 und RQX5130/30

Rohrsegment:

Innendurchmesser: 28 mm, Außendurchmesser: 30 mm



RQX550/34, RQX565/34, RQX580/34, RQX5100/34 und RQX5130/34

Rohrsegment:

Innendurchmesser: 32 mm, Außendurchmesser: 34 mm



Segmente für QX 550

SQX550/18

Rohrsegment für QX 550



Abb.: SQXS565/18

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX550/18

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX550/18 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 16/18 mm ([RQX550/18](#))



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Stahlspitze inkl. Lederscheibe & Alu-Ring ([V2AQL](#) inkl. [QSPLW](#) und [ALQL](#))



Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 22 mm ([MQX22](#))
Klemmring ([RQL22](#))



[Velcro](#) komplett geklebt



[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge (RQX550/18 ohne Spitze): 445 mm
Materialien
Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding
Spitze: rostfreier Stahl
Ring: blau eloxiertes Aluminium
Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium
Klemmring: [POM](#)

SQX550/22

Rohrsegment für QX 550



Abb.: SQXS565/18

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX550/18

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX550/22 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 20/22 mm ([RQX550/22](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL22](#) inkl. [OR22](#))

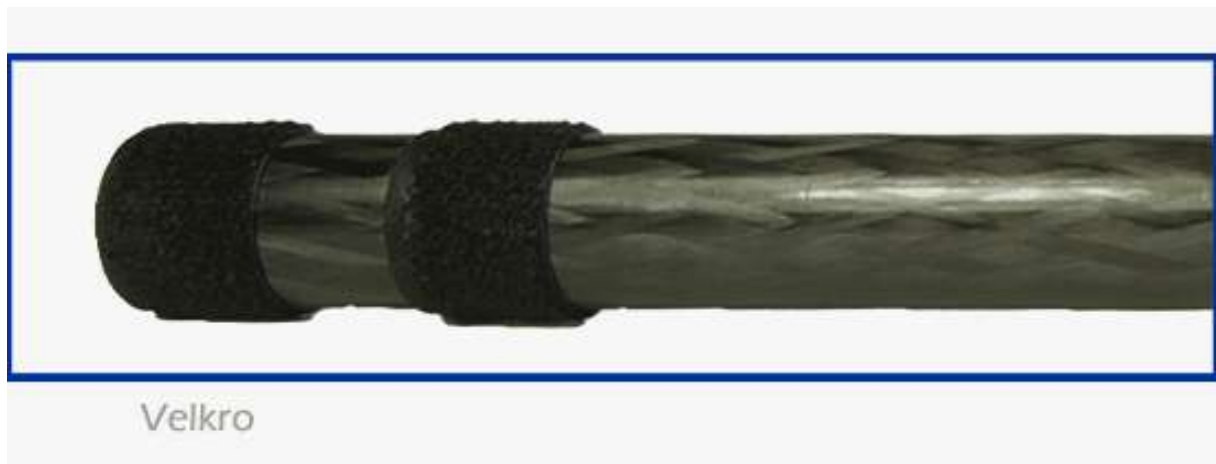


GQL22

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 26 mm ([MOX26](#))
Klemmring ([RQL26](#))



[Velcro](#) komplett geklebt



[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm
Außendurchmesser: 22 mm
Länge (RQX550/22): 430 mm
Materialien
Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding
Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium
Ring: Silikon 50° Ø 22 mm
Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium
Klemmring: [POM](#)

SQX550/26

Rohrsegment für QX 550



Abb.: SQXS565/18

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX550/18

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

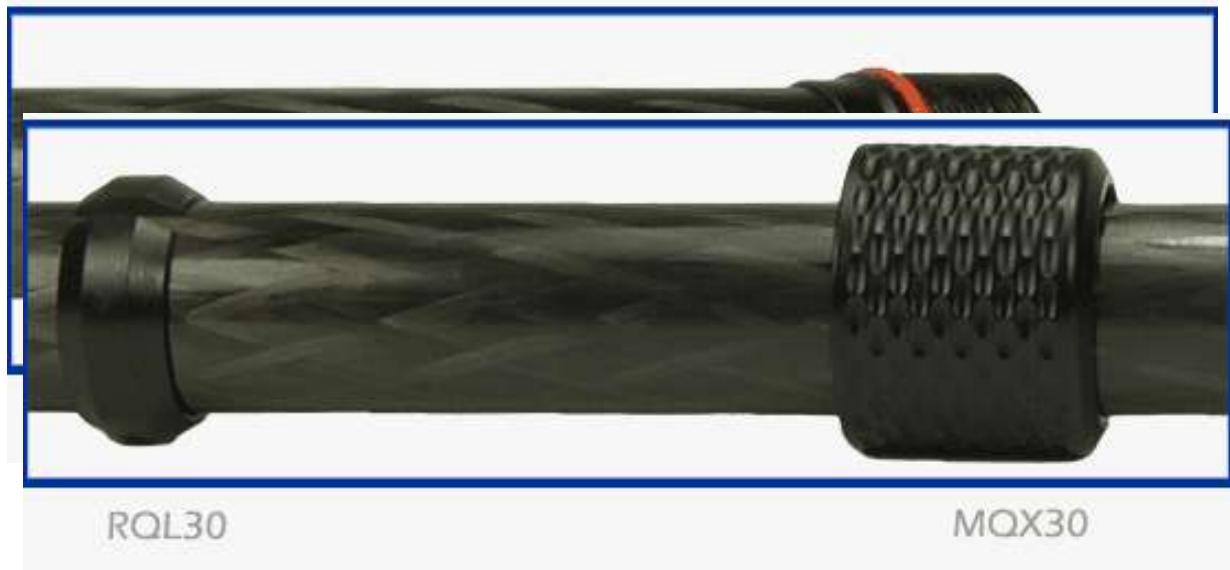
Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX550/26 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 24/26 mm ([RQX550/26](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL26](#) inkl. [OR26](#))



Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 30 mm ([MQX30](#))
Klemmring ([RQL30](#))

[Velcro](#) komplett geklebt



[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm
Außendurchmesser: 26 mm
Länge (RQX550/26): 390 mm
Materialien
Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding
Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium
Ring: Silikon 50° Ø 26 mm
Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium
Klemmring: [POM](#)

SQX550/30

Rohrsegment für QX 550



Abb.: SQXS565/18

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX550/18

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX550/22 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 28/30 mm ([RQX550/30](#))



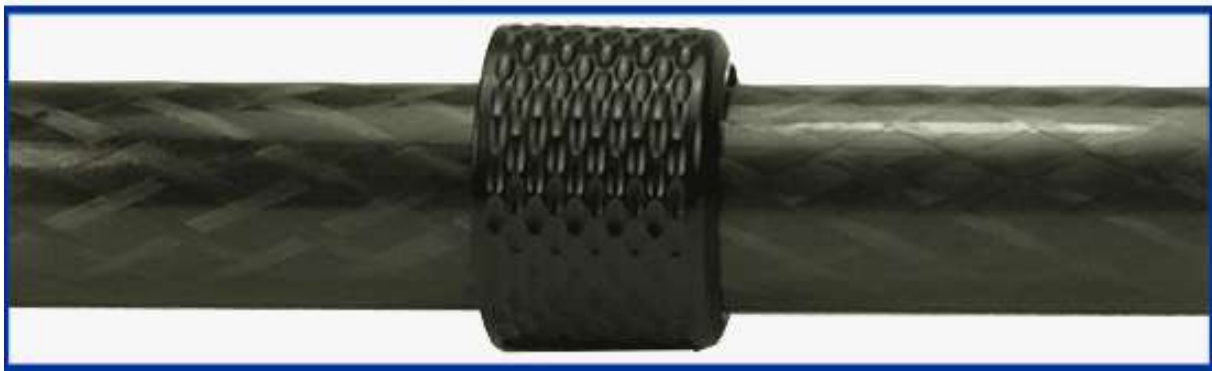
Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Gewinde inkl. Silikonring ([GQL30](#) inkl. [OR30](#))



GQL30

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 34 mm ([MQX34](#))
Klemmring ([RQL34](#))



MQX34

[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

RQL34

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm

Außendurchmesser: 30 mm

Länge (RQX550/30): 350 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Ring: Silikon 50° Ø 30 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX550/34



Rohrsegment für QX 550

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX550/22 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 32/34 mm ([RQX550/34](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL34](#) inkl. [OR34](#))



QX-Endstück ([QSPBX](#))



[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velkro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm

Außendurchmesser: 34 mm

Länge (RQX550/34): 310 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

Segmente für QX 565

SQX565/18

Rohrsegment für QX 565



Abb.: SQX565/18

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX565/18

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX565/18 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 16/18 mm ([RQX565/18](#))



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Stahlspitze inkl. Lederscheibe und Alu-Ring ([V2AQL](#) inkl. [QSPLW](#) und [ALQL](#))



Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 20 mm ([MQX22](#))
Klemmring ([RQL22](#))



[Velcro](#) komplett geklebt



[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge (RQX565/18 ohne Spitze): 595 mm
Materialien
Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding
Spitze: rostfreier Stahl
Ring: blau eloxiertes Aluminium
Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium
Klemmring: [POM](#)

SQX565/22



Rohrsegment für QX 565

Abb.: SQX565/22

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX565/22

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX565/22 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 20/22 mm ([RQX565/22](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL22](#) inkl. [OR22](#))



GQL22

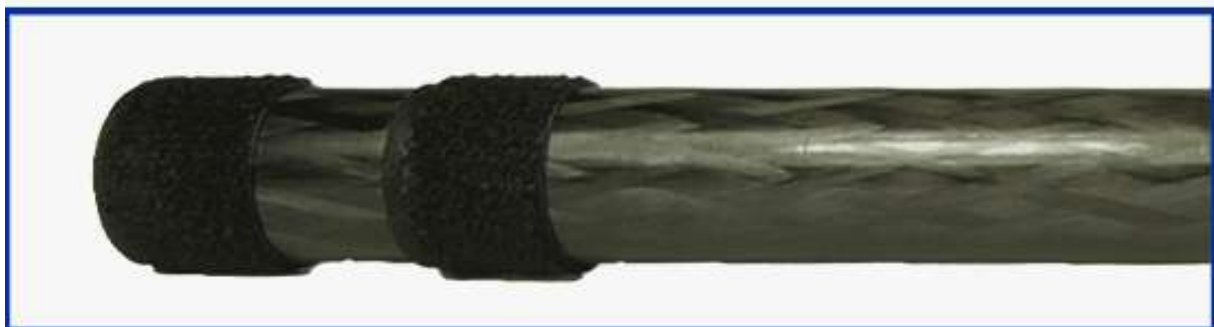
Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 26 mm ([MOX26](#))
Klemmring ([RQL26](#))



RQL26

MOX26

[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm

Außendurchmesser: 22 mm

Länge (RQX565/22): 570 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 22 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX565/26



Rohrsegment für QX 565

Abb.: SQX565/26

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX565/26

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX565/26 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 24/26 mm ([RQX565/26](#))



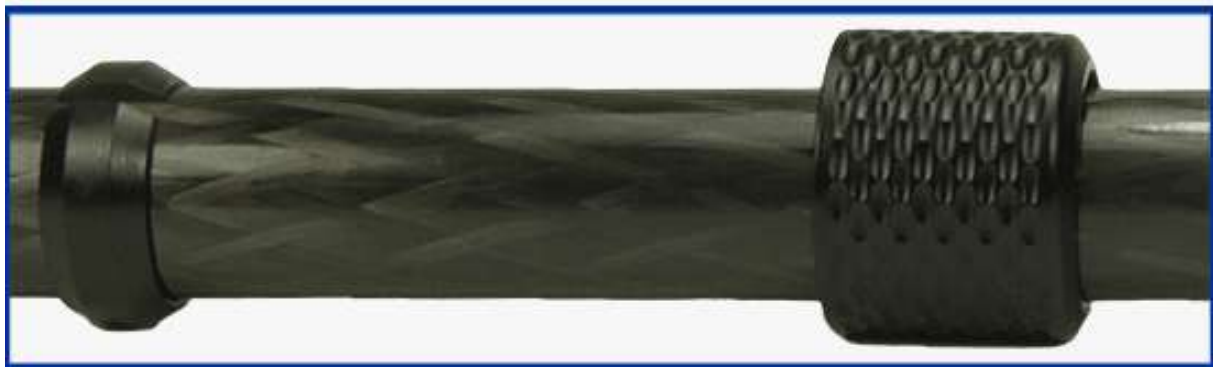
Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Gewinde inkl. Silikonring ([GQL26](#) inkl. [OR26](#))



GQL26

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 30 mm ([MOX30](#))
Klemmring ([RQL30](#))



RQL30

MOX30

[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm

Außendurchmesser: 26 mm

Länge (RQX565/26): 540 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Ring: Silikon 50° Ø 26 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX565/30



Rohrsegment für QX 565

Abb.: SQX565/30

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX565/30

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX565/30 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 28/30 mm ([RQX565/30](#))



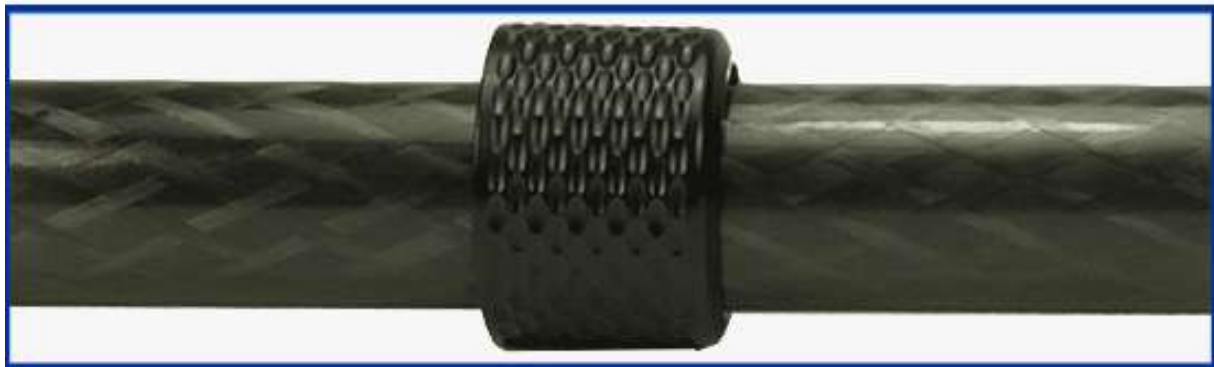
Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Gewinde inkl. Silikonring ([GQL30](#) inkl. [OR30](#))



GQL30

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 34 mm ([MQX34](#))



MQX34

Klemmring ([RQL34](#))
[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

RQL34

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm

Außendurchmesser: 30 mm

Länge (RQX565/30): 510 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Ring: Silikon 50° Ø 30 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX565/34



Rohrsegment für QX 565

Abb.: SQX565/34

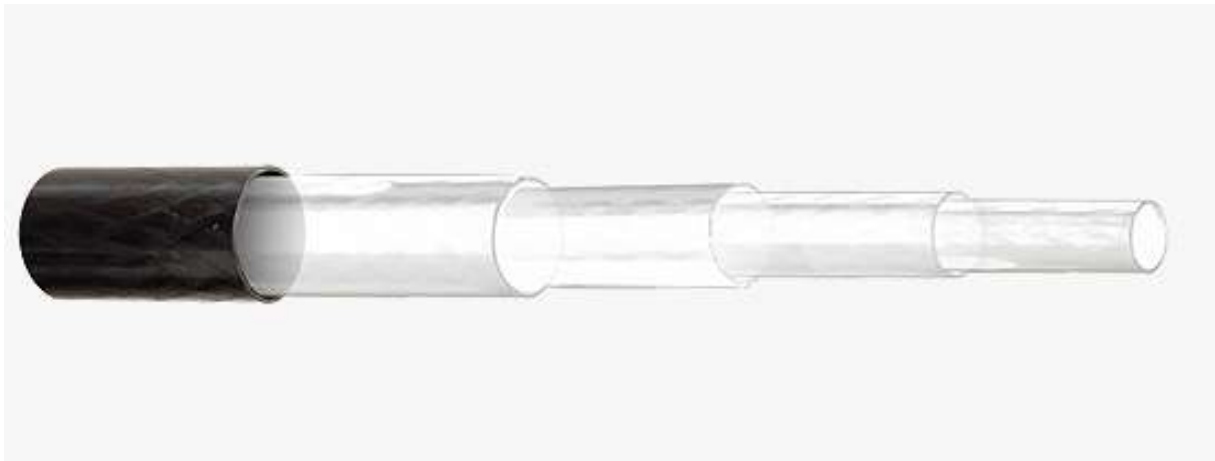
Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX565/34

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX565/34 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 32/34 mm ([RQX565/34](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL34](#) inkl. [OR34](#))



GQL30

QX-Endstück ([QSPBX](#))



QSPBX

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm

Außendurchmesser: 34 mm

Länge (RQX565/34): 480 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Ring: Silikon 50° Ø 34 mm

Endstück: schwarz eloxiertes Aluminium

Segmente für QX 580

SQX580/18



Rohrsegment für QX 580

Abb.: SQX565/18

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX580/18

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX580/18 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 16/18 mm ([RQX580/18](#))



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Stahlspitze inkl. Lederscheibe und Alu-Ring ([V2AQL](#) inkl. [QSPLW](#) und [ALQL](#))



Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 22 mm ([MQX22](#))
Klemmring ([RQL22](#))



[Velcro](#) komplett geklebt



[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge (RQX580/18 ohne Spitze): 745 mm
Materialien
Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding
Spitze: rostfreier Stahl
Ring: blau eloxiertes Aluminium
Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium
Klemmring: [POM](#)

SQX580/22



Rohrsegment für QX 580

Abb.: SQX565/22

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX580/22

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX580/22 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 20/22 mm ([RQX580/22](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL22](#) inkl. [OR22](#))



GQL22

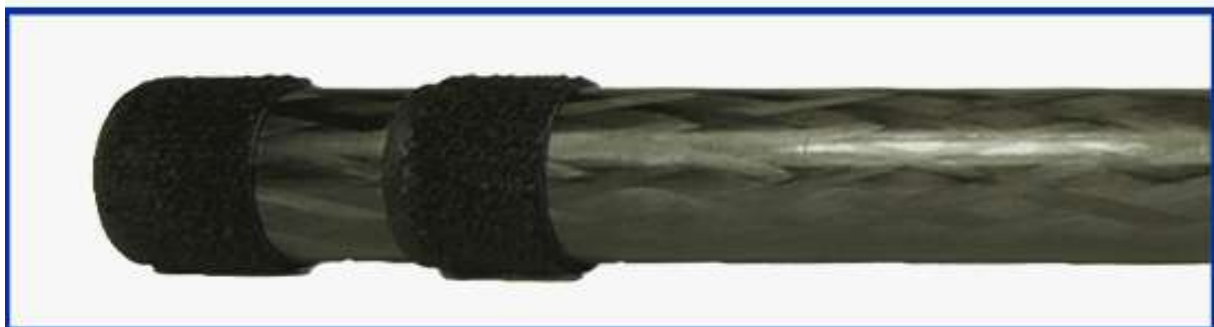
Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 26 mm ([MOX26](#))
Klemmring ([RQL26](#))



RQL26

MOX26

[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm

Außendurchmesser: 22 mm

Länge (RQX580/22): 720 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 22 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX580/26



Rohrsegment für QX 580

Abb.: SQX565/26

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX580/26

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

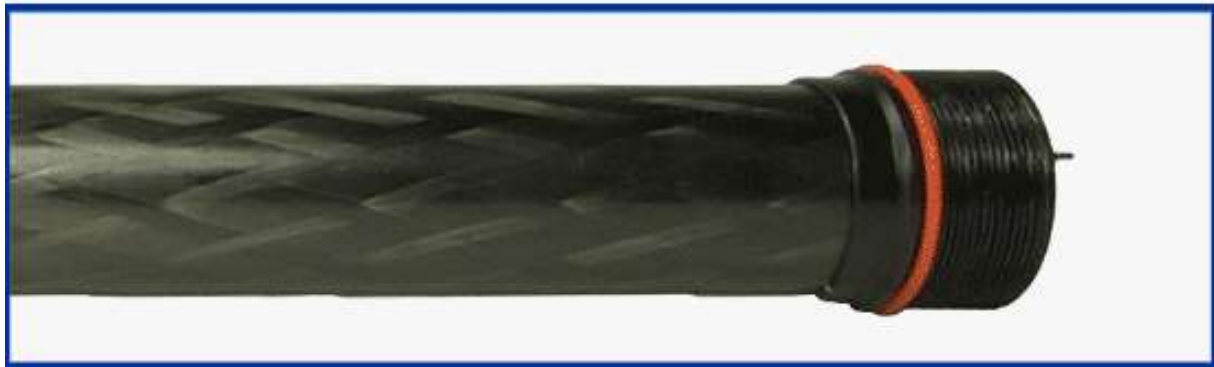
Das komplette Segment SQX580/26 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 24/26 mm ([RQX580/26](#))



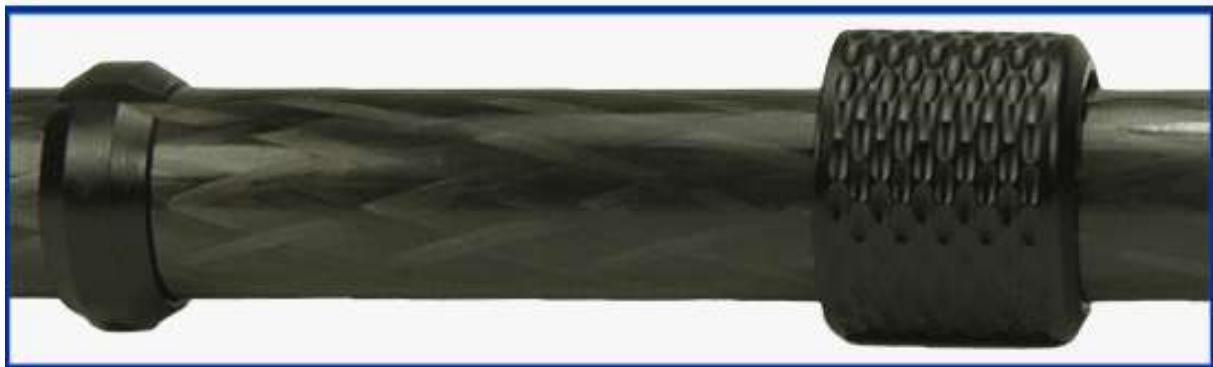
Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Gewinde inkl. Silikonring ([GQL26](#) inkl. [OR26](#))



GQL26

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 30 mm ([MOX30](#))
Klemmring ([RQL30](#))



RQL30

MOX30

[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm

Außendurchmesser: 26 mm

Länge (RQX580/26): 690 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 26 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX580/30



Rohrsegment für QX 580

Abb.: SQX565/30

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX580/30

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX580/30 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 28/30 mm ([RQX580/30](#))



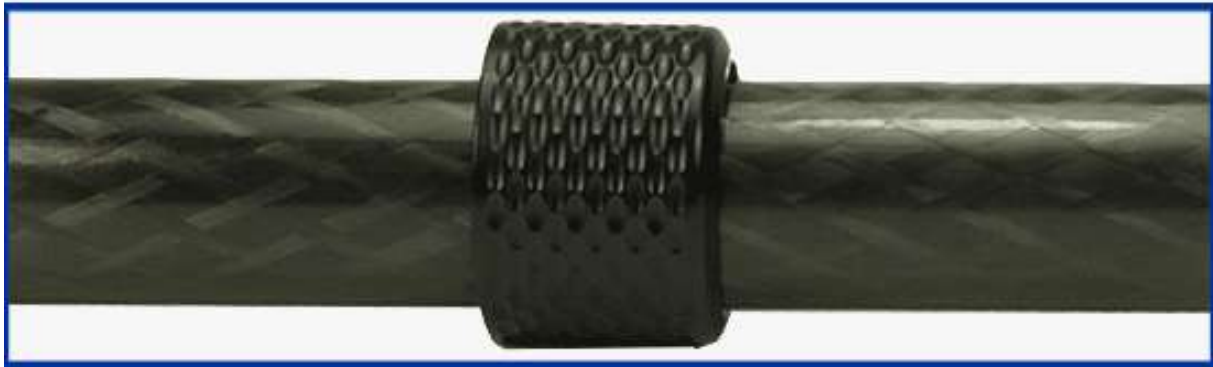
Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Gewinde inkl. Silikonring ([GQL30](#) inkl. [OR30](#))



GQL30

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 34 mm ([MQX34](#))



MQX34

Klemmring ([RQL34](#))
[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

RQL34

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm

Außendurchmesser: 30 mm

Länge (RQX580/30): 660 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 30 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX580/34



Rohrsegment für QX 580

Abb.: SQX565/34

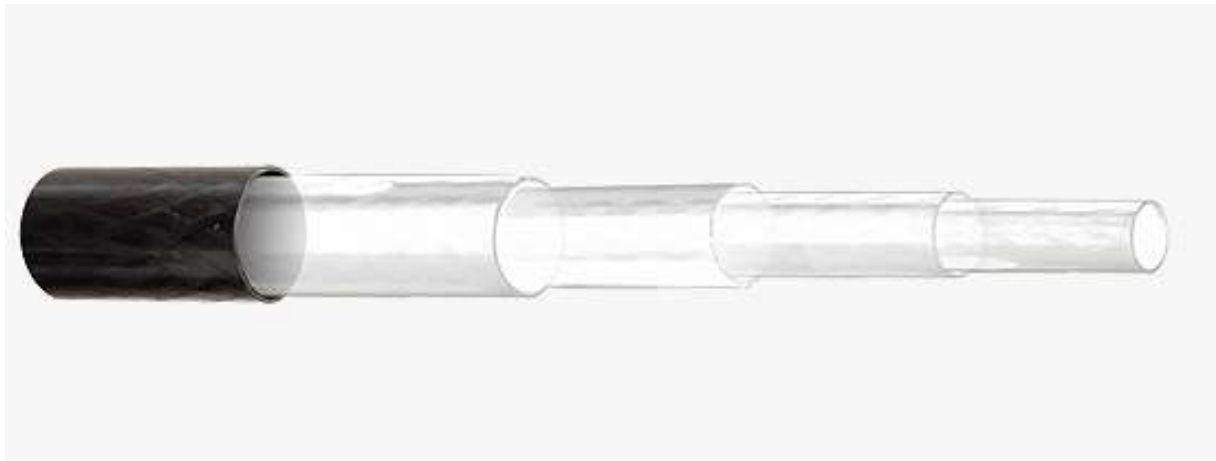
Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX580/34

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX580/34 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 32/34 mm ([RQX580/34](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL34](#) inkl. [OR34](#))



GQL30

QSPBX

QX-Endstück ([QSPBX](#))



QSPBX

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm

Außendurchmesser: 34 mm

Länge (RQX580/34): 630 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 34 mm

Endstück: schwarz eloxiertes Aluminium

Segmente für QX 5100

SQX5100/18



Rohrsegment für QX 5100

Abb.: SQX565/18

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5100/18

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX5100/18 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 16/18 mm ([RQX5100/18](#))



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Stahlspitze inkl. Lederscheibe und Alu-Ring ([V2AQL](#) inkl. [QSPLW](#) und [ALQL](#))



Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 22 mm ([MOX22](#))
Klemmring ([RQL22](#))



[Velcro](#) komplett geklebt



[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge (RQX5100/18 ohne Spitze): 945 mm
Materialien
Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding
Spitze: rostfreier Stahl
Ring: blau eloxiertes Aluminium
Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium
Klemmring: [POM](#)

SQX5100/22



Rohrsegment für QX 5100

Abb.: SQX565/22

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5100/22

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX5100/22 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 20/22 mm ([RQX5100/22](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL22](#) inkl. [OR22](#))



GQL22

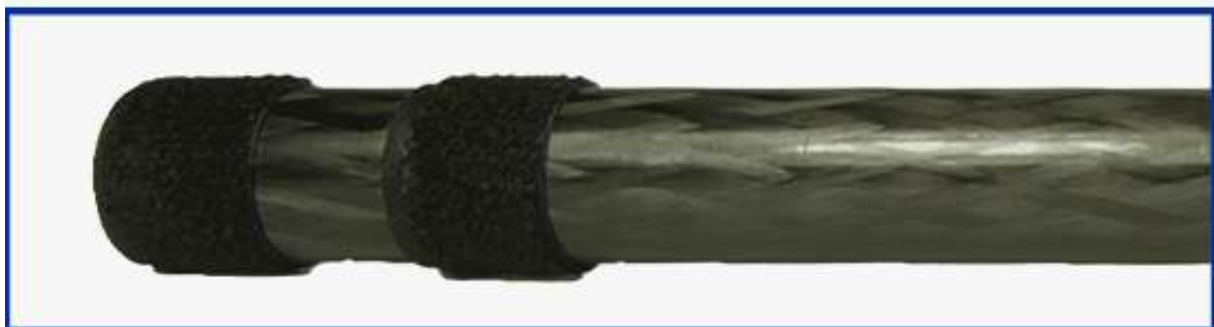
Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 26 mm ([MOX26](#))
Klemmring ([RQL26](#))



RQL26

MOX26

[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm

Außendurchmesser: 22 mm

Länge (RQX5100/22): 920 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 22 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX5100/26



Rohrsegment für QX 5100

Abb.: SQX565/26

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5100/26

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

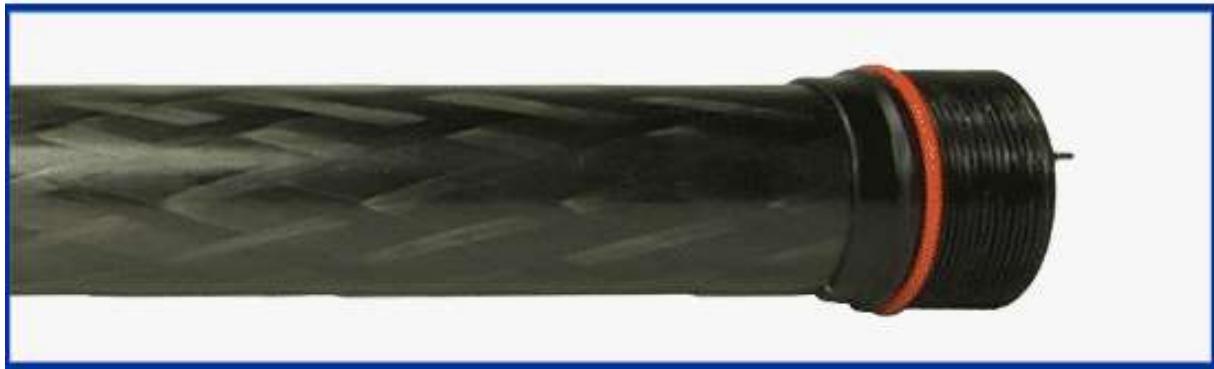
Das komplette Segment SQX5100/26 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 24/26 mm ([RQX5100/26](#))



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Gewinde inkl. Silikonring ([GQL26](#) inkl. [OR26](#))



GQL26

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 30 mm ([MOX30](#))
Klemmring ([RQL30](#))



RQL30

MOX30

[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm

Außendurchmesser: 26 mm

Länge (RQX5100/26): 890 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 26 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX5100/30



Rohrsegment für QX 5100

Abb.: SQX565/30

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5100/30

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX5100/30 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 28/30 mm ([RQX5100/30](#))



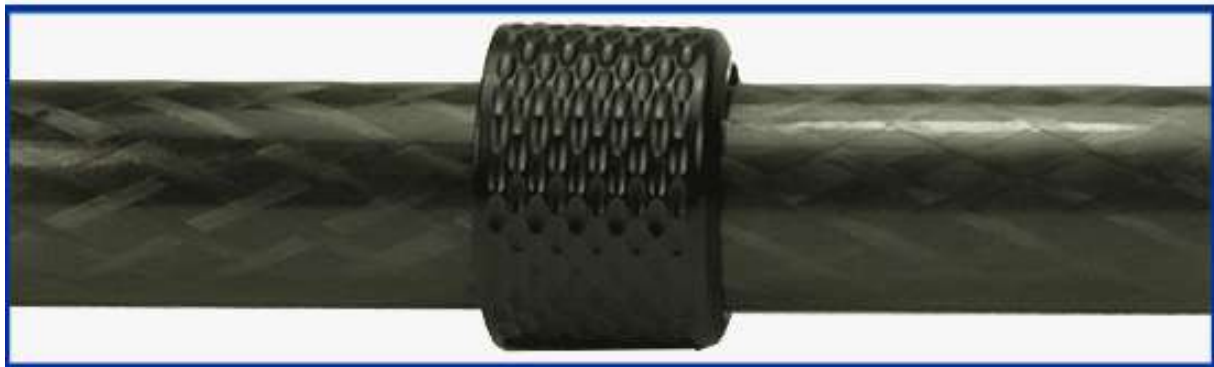
Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Gewinde inkl. Silikonring ([GQL30](#) inkl. [OR30](#))



GQL30

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 34 mm ([MQX34](#))



MQX34

Klemmring ([RQL34](#))
[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

RQL34

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm

Außendurchmesser: 30 mm

Länge (RQX5100/30): 860 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 30 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX5100/34



Rohrsegment für QX 5100

Abb.: SQX565/34

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5100/34

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX5100/34 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 32/34 mm ([RQX5100/34](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL34](#) inkl. [OR34](#))



GQL30

QX-Endstück ([QSPBX](#))



QSPBX

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm

Außendurchmesser: 34 mm

Länge (RQX5100/34): 830 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 34 mm

Endstück: schwarz eloxiertes Aluminium

Segmente für QX 5130

SQX5130/18



Rohrsegment für QX 5130

Abb.: SQX565/18

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5130/18

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX5130/18 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 16/18 mm ([RQX5130/18](#))



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Stahlspitze inkl. Lederscheibe und Alu-Ring ([V2AQL](#) inkl. [QSPLW](#) und [ALQL](#))



Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 22 mm ([MOX22](#))
Klemmring ([RQL22](#))



[Velcro](#) komplett geklebt



[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge (RQX5130/18 ohne Spitze): 1245 mm
Materialien
Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding
Spitze: rostfreier Stahl
Ring: blau eloxiertes Aluminium
Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium
Klemmring: [POM](#)

SQX5130/22



Rohrsegment für QX 5130

Abb.: SQX565/22

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5130/22

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX5130/22 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 20/22 mm ([RQX5130/22](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL22](#) inkl. [OR22](#))



GQL22

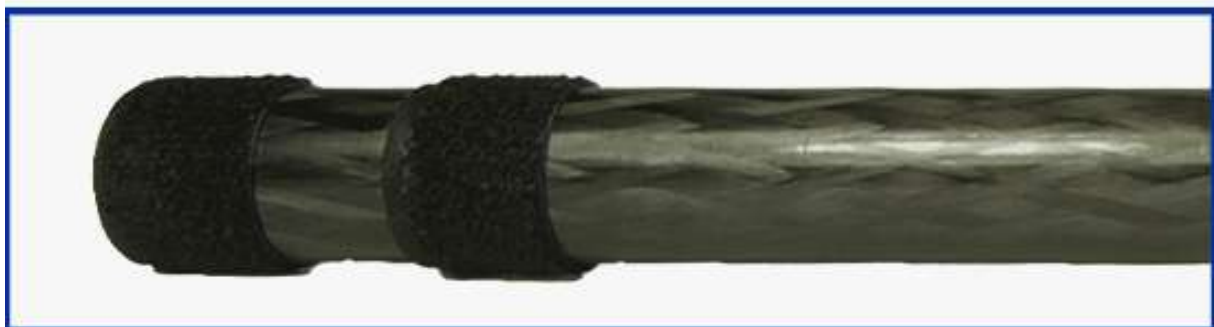
Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 26 mm ([MOX26](#))
Klemmring ([RQL26](#))



RQL26

MOX26

[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm

Außendurchmesser: 22 mm

Länge (RQX5130/22): 1220 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 22 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX5130/26



Rohrsegment für QX 5130

Abb.: SQX565/26

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5130/26

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

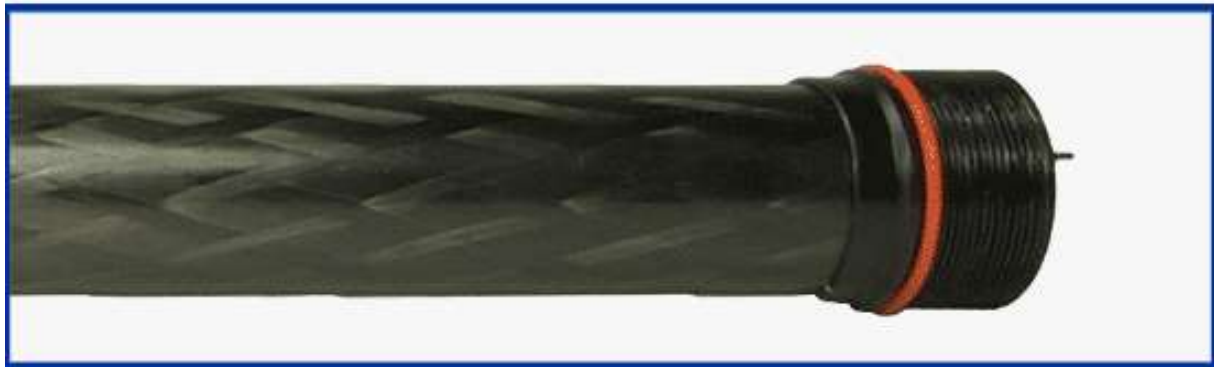
Das komplette Segment SQX5130/26 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 24/26 mm ([RQX5130/26](#))



Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Gewinde inkl. Silikonring ([GQL26](#) inkl. [OR26](#))



GQL26

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 30 mm ([MOX30](#))
Klemmring ([RQL30](#))



RQL30

MOX30

[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm

Außendurchmesser: 26 mm

Länge (RQX5130/26): 1190 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 26 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX5130/30



Rohrsegment für QX 5130

Abb.: SQX565/30

Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5130/30

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX5130/30 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 28/30 mm ([RQX5130/30](#))



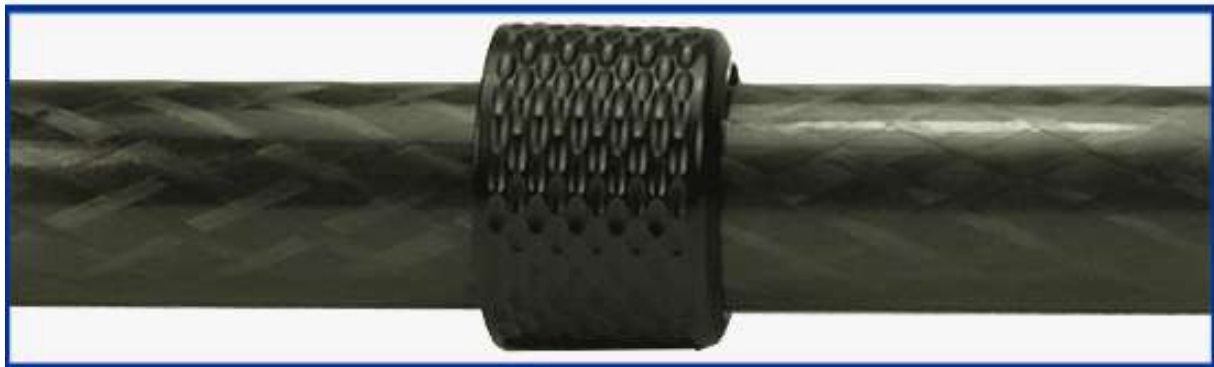
Ersatzteile für die QX-Tonangeln

Gewinde inkl. Silikonring ([GQL30](#) inkl. [OR30](#))



GQL30

Mutter für das Gewinde auf dem Rohrsegment mit Außendurchmesser von 34 mm ([MQX34](#))



MQX34

Klemmring ([RQL34](#))
[Velcro](#) komplett geklebt



Velcro

RQL34

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm

Außendurchmesser: 30 mm

Länge (RQX5130/30): 1160 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 30 mm

Mutter: schwarz eloxiertes Aluminium

Klemmring: [POM](#)

SQX5130/34



Rohrsegment für QX 5130

Abb.: SQX565/34

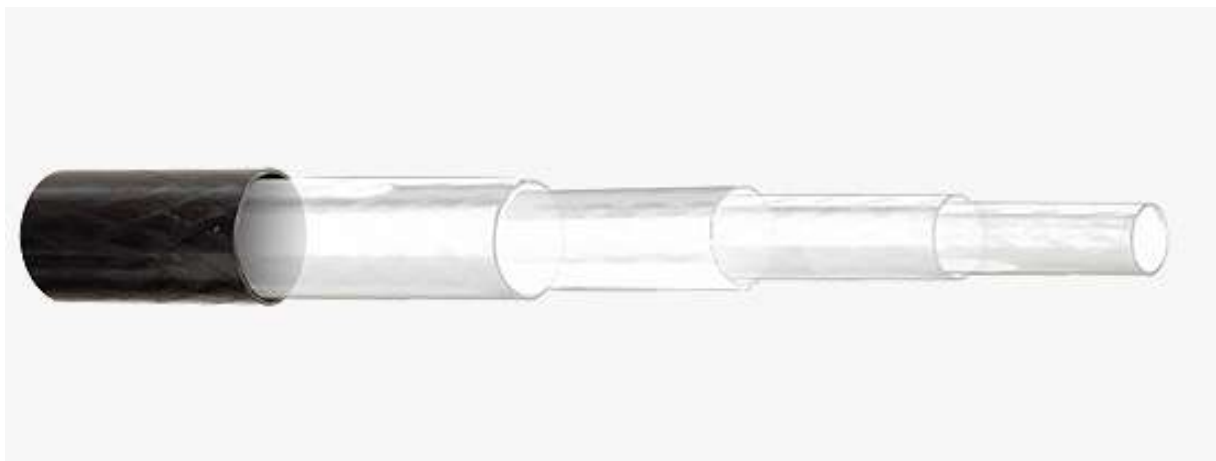
Bitte beachten Sie die Länge unter Technische Details und unter RQX5130/34

Das Rohrsegment ist für einen problemlosen Austausch mit allen notwendigen Zubehörteilen vorkonfektioniert.

Somit kann die Tonangel sofort wieder zum Einsatz gebracht werden.

Das komplette Segment SQX5100/34 umfasst:

Rohrsegment-Durchmesser = 32/34 mm ([RQX5130/34](#))



Gewinde inkl. Silikonring ([GQL34](#) inkl. [OR34](#))



GQL30

QX-Endstück ([QSPBX](#))



QSPBX

[Silicon-Fett](#) für Gewinde und Velcro-Führung

Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm

Außendurchmesser: 34 mm

Länge (RQX5100/34): 1130 mm

Materialien

Rohr: Kohlefaser, Pull-Braiding

Gewinde: schwarz eloxiertes Aluminium

Silikonring 50° Ø 34 mm

Endstück: schwarz eloxiertes Aluminium

Ersatzteile – einzeln

Stahlspitze, Muttern, Gewinde, Klemmringe, usw. ...

ALQL



Aluminium-Ring blau eloxiert

GQL22

GQL26

GQL30

GQL34



Gewindeteile sind in vier Größen erhältlich:

GQL22 für QX-Rohr RQX550/22, RQX565/22, RQX580/22, RQX5100/22 und RQX5130/22 mit einem Außendurchmesser von 22 mm

GQL26 für QX-Rohr RQX550/26, RQX565/26, RQX580/26, RQX5100/26 und RQX5130/26 mit einem Außendurchmesser von 26 mm

GQL30 für QX-Rohr RQX550/30, RQX565/30, RQX580/30, RQX5100/30 und RQX5130/30 mit einem Außendurchmesser von 30 mm

GQL34 für QX-Rohr RQX550/34, RQX565/34, RQX580/34, RQX5100/34 und RQX5130/34 mit einem Außendurchmesser von 34 mm

Zur Montage wird ein [2-Komponentenkeber](#) benötigt (nicht im Lieferumfang enthalten)

Kleber

2-Komponentenkleber für alle Segmente, 50 ml



MQX22

MQX26

MQX30

MQX34



MQX22 Mutter für Gewindeteil-Durchmesser = 22 mm (GQL22)

MQX26 Mutter für Gewindeteil-Durchmesser = 26 mm (GQL26)

MQX30 Mutter für Gewindeteil-Durchmesser = 30 mm (GQL30)

MQX34 Mutter für Gewindeteil-Durchmesser = 34 mm (GQL34)

Technische Details

Durchmesser:

Durchmesser 22 mm für SQX550/18, SQX565/18, SQX580/18, SQX5100/18 und SQX5130/18

Durchmesser 26 mm für SQX550/22, SQX565/22, SQX580/22, SQX5100/22 und SQX5130/22

Durchmesser 30 mm für SQX550/26, SQX565/26, SQX580/26, SQX5100/26 und SQX5130/26

Durchmesser 34 mm für SQX550/34, SQX565/34, SQX580/34, SQX5100/34 und SQX5130/34

Material:

schwarz eloxiertes Aluminium

P35



Gummi-Puffer

Der robuste Gummi-Puffer passt auf das 5. Rohrsegment (Außendurchmesser=34mm) der QX-Tonangeln und auf die Jumbo QX6200.

Technische Details

Innendurchmesser: 34 mm

Gewicht: 40 g

QXEST

QX-Endstück, komplett

Quickpole Endstück für die QX-Innenverkabelung mit Mutter und Zugentlastung mit seitlichem Auslass für gerades oder spiralisietes Kabel, inkl. Gummi-Puffer (P35)



Bild 2 zeigt die einzelnen Bestandteile des QXEST:



- 1) Außengehäuse, schwarz eloxiertes Aluminium
- 2) Gehäuseunterteil mit zwei Gewindebohrungen, POM
- 3) Innen liegende Zugentlastung für Kabelführung, POM
- 4) Zwei Madenschrauben M4
- 5) MQX-ERM, Gewinding für die Befestigung an die Tonangel
- 6) P35, Gummi-Puffer

QXOR

Silikon-Ring-Satz

O-Ring-Satz für Gewinde (GQLxx) der QX-Tonangeln



QPRQL

Der Klemmringsatz besteht aus:

RQL18/22

RQL22/26

RQL26/30

RQL30/34



Technische Details

Durchmesser:

RQL22: Innendurchmesser=16 mm, Außendurchmesser=18 mm

RQL26: Innendurchmesser=22 mm, Außendurchmesser=26 mm

RQL30: Innendurchmesser=26 mm, Außendurchmesser=30 mm

RQL34: Innendurchmesser=30 mm, Außendurchmesser=34 mm

Material:

[POM](#)

QXRS22
QXRS26
QXRS30
QXRS34



Der Verschluss-Satz umfasst:

Gewinde ([GQLxx](#)), [Silikon Ring](#), Klemmring ([RQXxx](#)) und Mutter ([MQXxx](#))

(xx entspricht dem jeweiligen Rohr-Segment-Durchmesser)

Verschluss-Satz ist erhältlich in 4 Größen:

QXRS22 für QX-Rohre, Außendurchmesser: 18 mm
(Set bestehend aus: GQL22, OR22, RQX22 und MQX22)

QXRS26 für QX-Rohre, Außendurchmesser: 22 mm
(Set bestehend aus: GQL26, OR26, RQX26 und MQX26)

QXRS30 für QX-Rohre, Außendurchmesser: 26 mm
(Set bestehend aus: GQL30, OR30, RQX30 und MQX30)

QXRS34 für QX-Rohre, Außendurchmesser: 30mm
(Set bestehend aus: GQL34, OR34, RQX34 und MQX34)

Zur Überarbeitung der Tonangel-Segmente wird [Kleber](#), [Velkro](#) und [Fett](#) benötigt
(nicht im Lieferumfang enthalten)

QSPBX



Endstück für QX-Tonangeln

Technische Details

Material: Schwarz eloxiertes Aluminium

Höhe: 40 mm

Außendurchmesser: ca. 32

Gewicht: 14 g

QSPLW

Lederscheibe für Quickpole Tonangel



RQL22

RQL26

RQL30

RQL34

Klemmringe sind einzeln in 4 Größen erhältlich

RQL22 für QX-Segmente (SQX550/18, SQX565/18, SQX580/18, SQX5100/18 und SQX5130/18)

RQL26 für QX-Segmente (SQX550/22, SQX565/22, SQX580/22, SQX5100/22 und SQX5130/22)

RQL30 für QX-Segmente (SQX550/26, SQX565/26, SQX580/26, SQX5100/26 und SQX5130/26)

RQL34 für QX-Segmente (SQX550/34, SQX565/34, SQX580/34, SQX5100/34 und SQX5130/34)

Zur Überarbeitung der Tonangel-Segmente wird [Velkro und Fett](#) benötigt
(nicht im Lieferumfang enthalten)



Technische Details

Durchmesser:

RQL22: Innendurchmesser=20 mm, Außendurchmesser=22 mm

RQL26: Innendurchmesser=24 mm, Außendurchmesser=26 mm

RQL30: Innendurchmesser=28 mm, Außendurchmesser=30 mm

RQL34: Innendurchmesser=33 mm, Außendurchmesser=34 mm

Material:

[POM](#)

Silicon-Fett



Silicon-Fett für Gewinde und Velcro Führungen

Ein Tütchen Silicon-Fett ist im Lieferumfang einer jeder vorkonfektionierter Tonangel enthalten.

V2AQL

Die Stahl-Spitze kann mit etwas Geschick ausgetauscht werden.

Das Querloch ist für sichere Kabelführung vorgesehen.

Zur Montage wird ein [Zwei-Komponenten-Kleber](#) benötigt (nicht im Lieferumfang enthalten)



Technische Details

Durchmesser: 3/8 Zoll-Gewinde

Länge: 60 mm

Gewicht: 22 g

Material: rostfreier Stahl

Velkro

Velkro kann ausgetauscht werden.

Selbstklebender Klettband-Flausch für alle Quickpole Tonangeln, ca. 1 m, mit Silicon-Fett



Rohware

DIESES KAPITEL DIENT LEDIGLICH DER ORIENTIERUNG.
ROHWARE IST UNVERKÄUFLICH.

RQX550/18

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge: 445 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX550/22

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm
Außendurchmesser: 22 mm
Länge: 420 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX550/26

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm
Außendurchmesser: 26 mm
Länge: 390 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX550/30

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm
Außendurchmesser: 30 mm
Länge: 360 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX550/34

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm
Außendurchmesser: 34 mm
Länge: 330 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX565/18

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge: 595 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX565/22

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm
Außendurchmesser: 22 mm
Länge: 570 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX565/26

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm
Außendurchmesser: 26 mm
Länge: 540 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX565/30

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm
Außendurchmesser: 30 mm
Länge: 510 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX565/34

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm
Außendurchmesser: 34 mm
Länge: 480 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX580/18

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge: 745 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX580/22

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm
Außendurchmesser: 22 mm
Länge: 720 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX580/26

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm
Außendurchmesser: 26 mm
Länge: 690 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX580/30

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm
Außendurchmesser: 30 mm
Länge: 660 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX580/34

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm
Außendurchmesser: 34 mm
Länge: 630 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5100/18

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge: 945 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5100/22

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm
Außendurchmesser: 22 mm
Länge: 920 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5100/26

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm
Außendurchmesser: 26 mm
Länge: 890 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5100/30

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm
Außendurchmesser: 30 mm
Länge: 860 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5100/34

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm
Außendurchmesser: 34 mm
Länge: 830 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5130/18

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 16 mm
Außendurchmesser: 18 mm
Länge: 1245 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5130/22

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 20 mm
Außendurchmesser: 22 mm
Länge: 1220 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5130/26

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 24 mm
Außendurchmesser: 26 mm
Länge: 1190 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5130/30

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 28 mm
Außendurchmesser: 30 mm
Länge: 1160 mm
Material: CF-Tube, Pull-Braiding
Wandstärke: 1 mm

RQX5130/34

CF-Tube, unbearbeitet (Rohware)



Technische Details

Innendurchmesser: 32 mm

Außendurchmesser: 34 mm

Länge: 1130 mm

Material: CF-Tube, Pull-Braiding

Wandstärke: 1 mm