

**CONTRACOR®**  
A COMPRAG BRAND

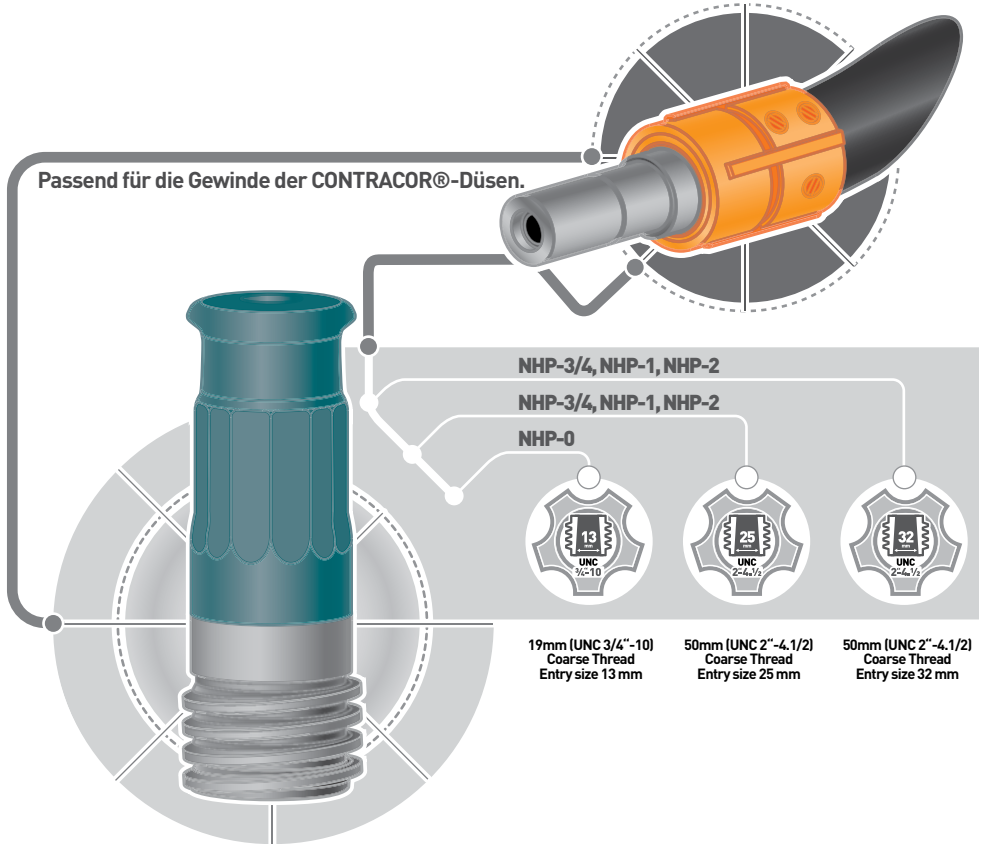


## **KATALOG #1**

**SANDSTRAHLKUPPLUNGEN,  
DÜSENHALTER,  
SCHLAUCHTRENN SICHERUNGEN**

## Düsenhalter, Nylon NHP

Zur Montage direkt am Strahlschlauch. Lieferumfang mit Gummidichtung und Schraubensatz.





**MATERIAL**

Nylon.

**GEWINDE**

UNC Grobgewinde, passend für alle Contracor Strahldüsen.

**Technische Daten**

- Modelle:** NHP-0 / NHP-3/4 / NHP-1 / NHP-2  
**Für Schlauchdurchmesser, mm:** 13x27 / 19x33 / 25x39 / 32x48  
**Werkstoff:** Nylon  
**Lieferumfang:** Gummidichtung, Sicherungsclip, Schraubensatz.

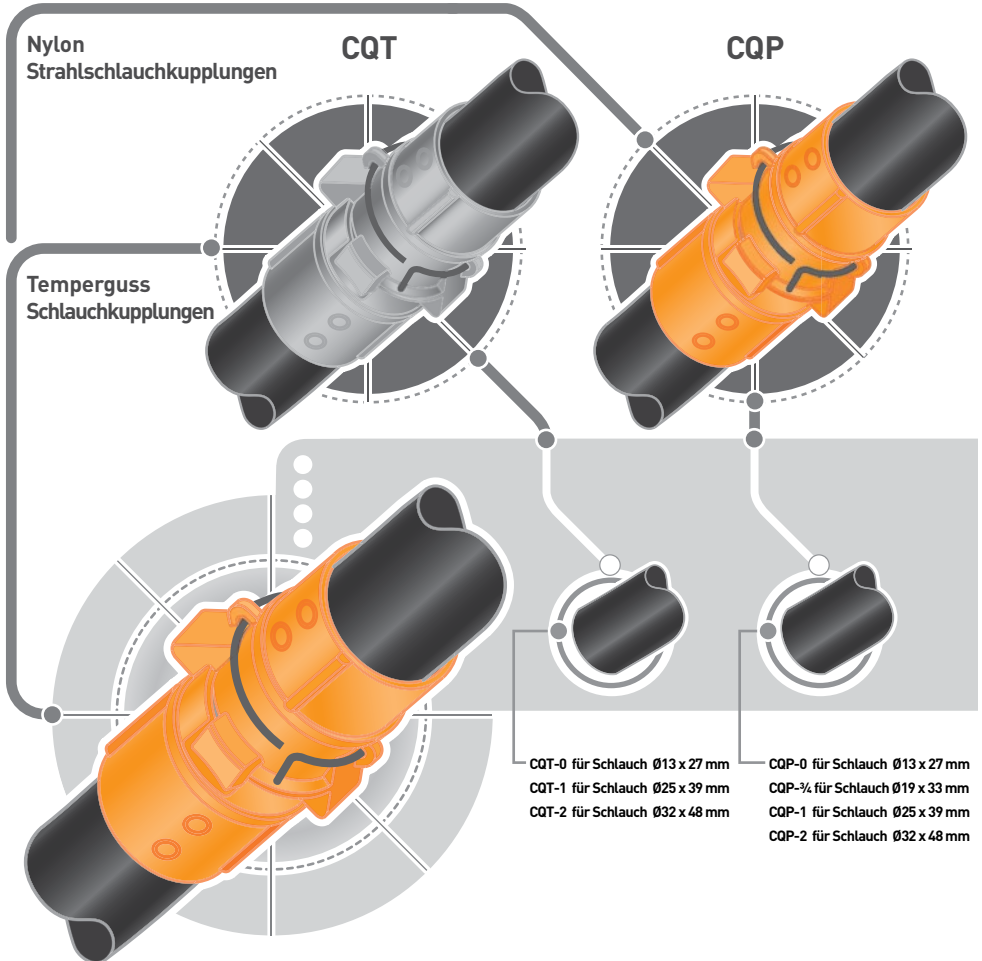


Artikel Nr.	Typ	Beschreibung
10112209	NHP-0	Nylon Düsenhalter für Schlauchdurchmesser 13 x 27mm mit 3/4" UNC-Grobgewinde
10112200	NHP-3/4	Nylon Düsenhalter für Schlauchdurchmesser 19 x 33mm mit 50mm UNC-Grobgewinde
10112201	NHP-1	Nylon Düsenhalter für Schlauchdurchmesser 25 x 39mm mit 50mm UNC-Grobgewinde
10112202	NHP-2	Nylon Düsenhalter für Schlauchdurchmesser 32 x 48mm mit 50mm UNC-Grobgewinde

Artikel Nr.	Beschreibung
10112208	Gummidichtung für NHP-0
10112207	Gummidichtung für NHP-3/4
10112203	Gummidichtung für NHP-1
10112204	Gummidichtung für NHP-2

## Strahlschlauchkupplungen

Zur Montage direkt am Strahlschlauch. Lieferumfang mit Gummidichtung, Sicherungsclip und Schraubensatz.



## Strahlschlauchkupplungen CQP Nylon

Für Sandstrahlschläuche. Kompatibel mit Schlauchkupplungen CFT auf Contracor® Sandstrahlgeräten.



### MATERIAL

Nylon.

### SICHERUNGSClip AUS STAHL

Für eine sichere Verbindung.



### Technische Daten

- Modelle:** CQP-0 / CQP-3/4 / CQP-1 / CQP-2  
**Für Schlauchdurchmesser, mm:** 13x27 / 19x33 / 25x39 / 32x48  
**Material:** Nylon  
**Lieferumfang:** Gummidichtung, Sicherungsclip, Schraubensatz

Artikel Nr.	Typ	Beschreibung
10112309	CQP-0	Nylon Schlauchkupplung 3/4" UNC-Großgewinde, für Schlauch 13 x 27 mm
10112300	CQP-3/4	Nylon Schlauchkupplung 50m UNC-Großgewinde, für Schlauch 19 x 33 mm
10112301	CQP-1	Nylon Schlauchkupplung 50m UNC-Großgewinde, für Schlauch 25 x 39 mm
10112302	CQP-2	Nylon Schlauchkupplung 50m UNC-Großgewinde, für Schlauch 32 x 48 mm

Artikel Nr.	Beschreibung
10110981	Gummidichtung für CQP-0 / CQT-0 / CFT-0
10112307	Gummidichtung für CQP-3/4
10112303	Gummidichtung für CQP-1 / CQP-2
10110980	Gummidichtung für CQT / CFT

## Strahlschlauchkupplungen CQT Temperguss

Zur Montage direkt am Strahlschlauch. Lieferumfang mit Gummidichtung, Sicherungsclip und Schraubensatz.



### MATERIAL

Temperguss.

### SICHERUNGSLIP AUS STAHL

Für eine sichere Verbindung.

### Technische Daten

- Modelle:** CQT-0 / CQT-1 / CQT-2  
**Für Schlauchdurchmesser, mm:** 13x27 / 25x39 / 32x48  
**Material:** Temperguss  
**Lieferumfang:** Gummidichtung, Sicherungsclip, Schraubensatz



Artikel Nr.	Typ	Beschreibung
10112319	CQT-0	Temperguss-Schlauchkupplungen, verzinkt, gelb passiviert, 3/4" UNC-Großgewinde für Schlauch 13 x 27 mm
10112311	CQT-1	Temperguss-Schlauchkupplungen, verzinkt, gelb passiviert, 50mm UNC-Großgewinde für Schlauch 25 x 39 mm
10112312	CQT-2	Temperguss-Schlauchkupplungen, verzinkt, gelb passiviert, 50mm UNC-Großgewinde für Schlauch 32 x 48 mm

Artikel Nr.	Beschreibung
10110981	Gummidichtung für CQP-0 / CQT-0 / CFT-0
10112307	Gummidichtung für CQP-3/4
10112303	Gummidichtung für CQP-1 / CQP-2
10110980	Gummidichtung für CQT / CFT



## Schlauchtrennsicherungen

Schlauchtrennsicherungen sollen an allen Schlauchverbindungen angebracht werden. Bevor die Schläuche gekoppelt werden, öffnen Sie die mit einer Sprungfeder versehene Schlaufe um diese dann über die Strahlschläuche zu ziehen. Verbinden Sie anschließend die Schläuche und schieben Sie die Schlauchtrennsicherung entlang der Schläuche bis die Trennsicherung gerade ist und die Schläuche leicht verbogen sind.



Contracor® Schlauchtrennsicherungen werden an Schlauchverbindungsstellen benutzt um Schläuche zu sichern im Falle einer unbeabsichtigten Trennung der Schläuche. Durch die Schlauchtrennsicherung werden die Schlauchverbindungen nicht mehr durch das Eigengewicht der Schläuche belastet, und so wird die Gefahr bei Verbindungsausfall reduziert. Im Falle eines Kupplungsbruchs wird das peitschende Ausschlagen der Schläuche vermieden. Schlauchverbindungen können aus verschiedenen Gründen ausfallen:

- Schrauben in den Verbindungsstücken können wegen Verschleiß an den Schläuchen nicht mehr die erforderliche Presskraft aufbringen, und können so zu einem Ausfall führen
- Durch die Verwendung nichtgeeigneter Schrauben an den Verbindungsstücken können Passungen zwischen Schlauch und Verbindungsstück nicht mehr gehalten werden
- Außendurchmesser der Schläuche ist kleiner als für das Verbindungsstück vorgesehen
- Verbindungsstücke können durch den Transport oder am Arbeitsplatz beschädigt werden.

Schlauchtrennsicherungen werden besonders für Anwendungen wo die Schläuche vertikal betrieben werden empfohlen, da Schlauchkupplungen nicht konstruiert sind um das Eigengewicht des Schlauches aufzunehmen. Contracor Schlauchtrennsicherungen nehmen das zusätzliche Gewicht der Schläuche auf. Schlauchtrennsicherungen werden aus hochfestem korrosionsgeschütztem Stahl gefertigt, und können an Schlauch-Schlauch Verbindungen sowie Schlauch-Gerät Verbindungen verwendet werden.

### Technische Daten

**Für Schläuche:** 1" - 1.1/4" - 3"  
**Material:** Stahl



Artikel Nr.	Beschreibung
10112321	Schlauchtrennsicherung für Schläuche bis 1" I.D.
10112322	Schlauchtrennsicherung für Schläuche 1¼" bis 3" I.D.

**COMPRAG GMBH**

[www.comprag.com](http://www.comprag.com)