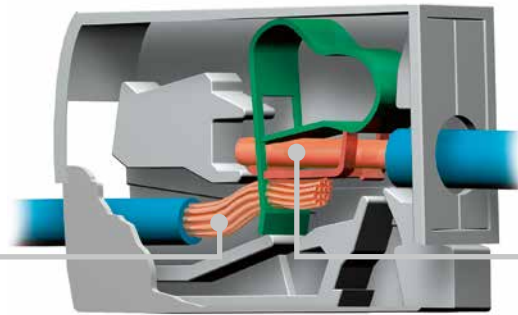


# WAGO-Leuchtenklemmen – 2 Anschlusstechniken in einer Klemme

Leuchtenseite  
**CAGE CLAMP®**

Installationsseite  
**PUSH WIRE®**



Der CAGE CLAMP®-Anschluss klemmt folgende Kupferleiter:\*

Der PUSH WIRE®-Anschluss klemmt folgende Kupferleiter:\*



eindrätig



mehrdrätig



feindrätig,  
auch mit verzinn-  
ten Einzeladern



feindrätig,  
litzenverdichtet



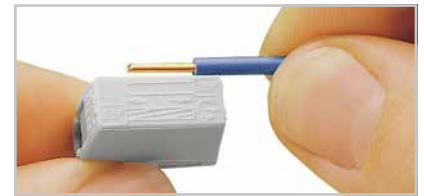
feindrätig,  
mit Aderendhülse,  
gasdicht aufgecrimp



feindrätig,  
mit Stifkabelschuh,  
gasdicht aufgecrimp

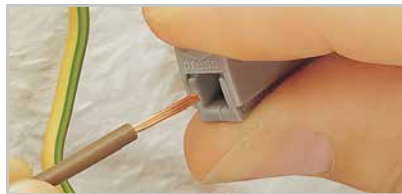


eindrätig



### Abisolieren

Leiter 9 ... 11 mm abisolieren.



### Anschließen

Klemme auf der Seite mit der **eckigen** Öffnung zusammendrücken und Leiter einführen.



### Anschließen

Abisolierten eindrätigen Leiter bis zum Anschlag in die **runde** Öffnung hineinstecken.



### Lösen

Klemme auf der Seite mit der **eckigen** Öffnung zusammendrücken und Leiter herausnehmen.



### Lösen

Leiter festhalten, Klemme unter leichtem Hin- und Herdrehen vom Leiter ziehen.



### Prüfen

in separater Prüfoffnung

- Die ideale Verbindungsklemme zwischen „eindrätig“ und „feindrätig“
- Auch mit Doppelanschluss für das Durchschleifen eindrätiger Leitungen
- Anschließen ohne Werkzeug

\* Für Aluminiumleiter bitte Hinweise Seite 511 beachten!