

# DATENBLATT

## Kugelhahnset

Verteilersperr vernickelt



### Aufbau:

- Mit loser Übermutter
- Durchgang 18,5 mm
- Alu-Flügelgriff rot/blau
- 2er Set mit EPDM-Flachdichtungen

### TECHNISCHE DATEN

Material	Vernickeltes Messing CW617N
Temperaturgrenzen	- 10 °C bis + 120 °C
Anschluss	Innengewinde G1"
Gewinde	DIN ISO 228/1
Abmessungen	67 x 56 x 39 mm

# DATENBLATT

## Rohrkupplung

Messing mit Klemmverbindung

### Technische Daten:

Die Klemmerverschraubungen sind konstruktiv so ausgeführt, um mit den oben genannten Rohren eine dauerhaft dichte Verbindung herzustellen. Der Fittingkörper (Tülle) ist aus entzinkungsbeständigem Messing hergestellt. Zur sicheren Abdichtung zwischen dem Konus der Tülle und dem Konus des zu verschraubenden Nippels sowie zwischen Tülle und Rohrwand von Mehrschichtverbundrohren, wird ein O-Ring-Dichtsystem eingesetzt.

Sämtliche Werkstoffe, die in Kontakt mit dem Leitungswasser kommen können, erfüllen die Richtli-