



Sudopress Cu Visu-Control®

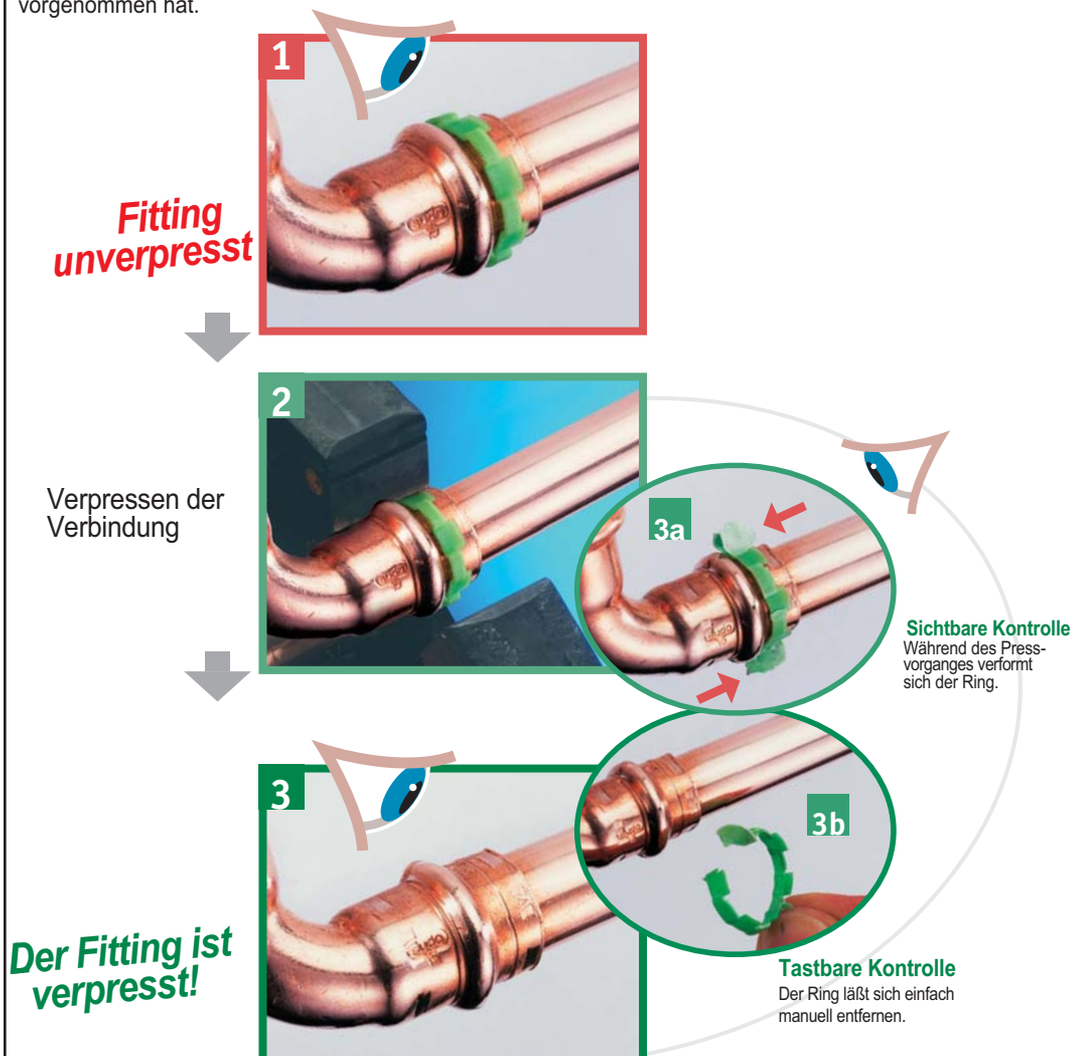
Ein sichtbarer Pressindikator bei der Sanitär- und Heizungsinstallation



Sudopress Visu-Control® : Eine Innovation von COMAP mit einem sichtbaren Pressindikator

Mit Sudopress Visu-Control®, bietet COMAP eine neue Generation von Pressfittings für die Kupferrohrinstallation mit einer **sichtbaren Presskontrolle**, die ein mögliches Versäumen von Verpressungen fast unmöglich macht.

Das System Visu-Control® ermöglicht auf einfachste Weise, eine verpresste von einer unverpressten Verbindung zu unterscheiden, bevor man eine Durckprüfung vorgenommen hat.



Eine erfolgreiche Verpressung zeigt sich in drei Prüfschritten:

- visuelle Kontrolle: Verformung des Ringes ;
- tastbare Kontrolle: manuelles Entfernen des Ringes ;
- visuelle Kontrolle: eine Verbindung ohne Ring ist eine verpresste Verbindung.





Sudopress Cu Visu-Control®

Produktpalette und technische Merkmale des Systems



Die Merkmale des Systems

- **Kompatibilität** : Die Sudo Press Visu-Control® Fittings sind kompatibel mit bestehenden Presswerkzeugen und können mit V-Kontur-Pressbacken verpresst werden.
- **Patent**: eine patentierte COMAP Technologie.
- **Zertifizierungen**: die Zertifizierung zur DVGW, KIWA und ATEC-Zulassung ist mit dem Zusatz Visu-Control® Technologie in Bearbeitung

Charakteristika des Visu-Control Rings

- **Material recycelbar** : PA (Polyamid) Transport- und Handhabungsresistent
- **Form**: die Form des Rings wurde speziell für die bestehenden Presswerkzeuge entwickelt
- **Sicherheitsaspekt** : ein "double-flanged seam" sorgt dafür, dass der Ring während des Transportes nicht verloren geht
- **ohne Werkzeug**: nach dem Verpressen läßt sich der Ring einfach manuell, also ohne Werkzeug entfernen.

Visu-Control® Produktpalette

- grüner Ring: für Pressverbindungen bei der Sanitär- und Heizungsinstallation
- gelber Ring: für Pressverbindungen bei der Gasinstallation.
- eine komplette Produktpalette von Kupfer und Rotgussverbindungen für Kupferleitungen von 12 bis 54 mm.

Technische Merkmale

- Warm- und Kaltwasser Sanitärbereich: max. Temperatur 95°C / max. Druck 16 bar
- Heizungsinstallation (Heizkörper, Fußbodenheizung): max. Temperatur 110°C / max- Druck 6 bar
- Durchmesser der Rohre: 12-14-15-16-18-22-28-35-42-54 mm
- Nominale Durchmesser: 11-12-13-15-20-25-32-40-50 mm
- Bei anderen Medien bitte mit unserer Technik Rücksprache halten.

Verwendbare Rohre

Die verwendbaren Rohre müssen der Norm EN 1057 entsprechen. Diese Norm definiert u.a. die Mindestwanddicke der Rohre, die mit Sudopress Visu-Control® verwendet werden dürfen:

Durchmesser	12	14	15	16	18	22	28	35	42	54
Mindestwanddicke	0,6	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,2

COMAP SA
16, av. Paul Santy - B.P. 8211
F - 69355 LYON Cedex 08
Tél.(33) 04 78 78 16 00
Fax(33) 04 78 78 16 95
Internet : www.comap-group.com

COMAP Deutschland GmbH
Schloßstraße 10
D - 35510 Butzbach
Tel.(49) 0 60 33 97 25-0
Fax(49) 0 60 33 97 25 80 oder 90
Internet : www.comap-group.com

