

WEFA PLASTIC

WefaKlim – FASER Rohr aus PP-RCT



Das **WefaKlim**-Rohr besteht aus Polypropylen-Random-Copolymer und zeichnet sich durch seine modifizierte Kristallstruktur und eine erhöhte Temperaturbeständigkeit aus. **WefaKlim** eignet sich besonders gut für Anwendungen in der Klimatechnik, sowie der Heizungs- und Anlagentechnik. **WefaKlim**- und **WEFATHERM**-Rohrleitungssysteme bilden ein komplettes Gesamtsystem inkl. aller erforderlichen Zubehörteile.

Das neue, innovative PP-RCT Material des **WefaKlim**-Rohres bietet folgende wesentlichen Vorteile:

- Einfache Installation und kürzere Installationszeiten
- Geringes Gewicht
- Geringe Längenausdehnung
- Höhere Widerstandsfähigkeit
- Hohe Korrosionsresistenz

Referenzobjekt: Verwendung des **WefaKlim**-Rohrleitungssystems im Rohrnetz der Klimatechnik, um den klimatischen Komfort der neuen Büros zu verbessern. (Rue de la Loi 15 / Brüssel)

