

Novopress Pressschlinge d76,1 M-Kontur für Zwischenbacke ZB221

Novopress P6016 sind 64-108mm Schlingen. Novopress Werkzeuge sind für verschiedene Arten von Anwendungen und Materialien geeignet. Mit der breiten Produktpalette an Novopress Werkzeugen schaffen Sie qualitativ hochwertige und dichte Rohrverbindungen, egal ob diese aus Edelstahl, C-Stahl, Kupfer, Kunststoff mit PEX oder Mehrschichtrohren und Fittings bestehen.

Presswerkzeug Novopress Pressmaschinen, -backen und -ketten zur Erstellung von Pressverbindungen für metallische und nichtmetallische Rohrverbindungstechnik. Die verwendete Presskontur der Pressbacke oder-kette muss zu dem Pressfitting passen. Presswerkzeuge müssen einer regelmäßigen Wartung durch den Hersteller unterzogen werden. Wahl des geeingenten Presswerkezugs hängt von der jeweiligen Anwendung und dem verwendeten Material ab.

Produktanwendung:

Trinkwasser, Erdgas, Heizung, Kühlung, Druckluft, Solarenergie



Nummer 6341401 Type P6016

Produkteigenschaften

Typ Pressmanschette Geeignet für Rohrdurchmesser 761|761 Millimeter Konturcode M