

VSH PowerPress Einstecktiefenschabone 1/2 bis 2 (DN15-DN50)

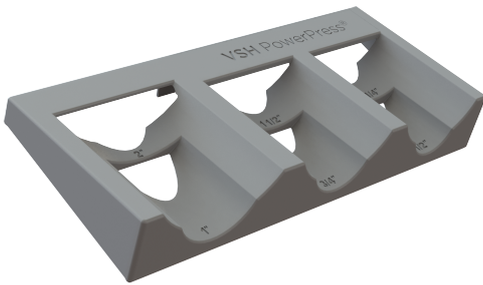
VSH PowerPress® P6103 ist ein Einstecktiefenschablone, der bei der Installation von VSH PowerPress® verwendet wird. Durch den Einsatz des VSH PowerPress® Systems werden die Installationszeiten deutlich reduziert und eine saubere Arbeitsumgebung gewährleistet. Das Sortiment umfasst DW-Pressfittings und Ventile in den Größen 1/2" bis einschließlich 2".

- Korrosionsbeständigkeit durch ZnNi-Beschichtung.
- Eindeutige Identifizierung von Materialien und Abmessungen.
- Mit Visu-Control-Ring und leak-before-pressed-Funktion (unverpresst undicht).
- Ideal kombinierbar mit unseren weiteren Rohrsystemen wie VSH XPress, VSH SudoPress und VSH Shurjoint.

Werkzeug PowerPress Hilfswerkzeug zur Vorbereitung der Rohre für die Montage von PowerPress Pressfittings.

Produktanwendung:

Heizung, Kühlung, Druckluft, Solarenergie, Sprinkler



Nummer PWR9401744

Type P6103

Produkteigenschaften

Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Zubehör	✓
Ersatzteil	✗
Werkstoff	Polyethylen (PE) (ungültig)