

Braukmann Reduzierventile

D06F Druckminderer schützen Hauswasseranlagen vor zu hohem Versorgungsdruck. Sie können auch für industrielle und gewerbliche Zwecke unter Berücksichtigung ihrer Spezifikationen verwendet werden. Bei Verwendung eines Druckminderers werden Druckschäden vermieden und der Wasserverbrauch gesenkt. Der eingestellte Druck wird auch bei stark schwankenden Vordrücken konstant gehalten. Durch das Reduzieren und Konstanthalten des Betriebsdrucks werden störende Fließgeräusche innerhalb der Installation minimiert. Einschl. Kupplungen, ohne Manometer



Medium: Geeignet zum Reduzieren von Wasserdruck, Pressluft und Stickstoff.
Maximaler Vordruck: 25 bar
Auslassdruck: 1.5 - 6 bar
Maximale Temperatur: 40°C.

Nr 50030 Reduzierventil 1/2"
Nr 50031 Reduzierventil 3/4"
Nr 50032 Reduzierventil 1"
Nr 50029 Manometer 0- 4 bar, hinterer Anschluss 1/4"

Nr 50031-00 Niederdruck Reduzierventil 3/4":
Identisch mit Nr 50031, jedoch mit Auslassdruck von **0.5 - 2 bar** und maximale Temperatur von 70°C.