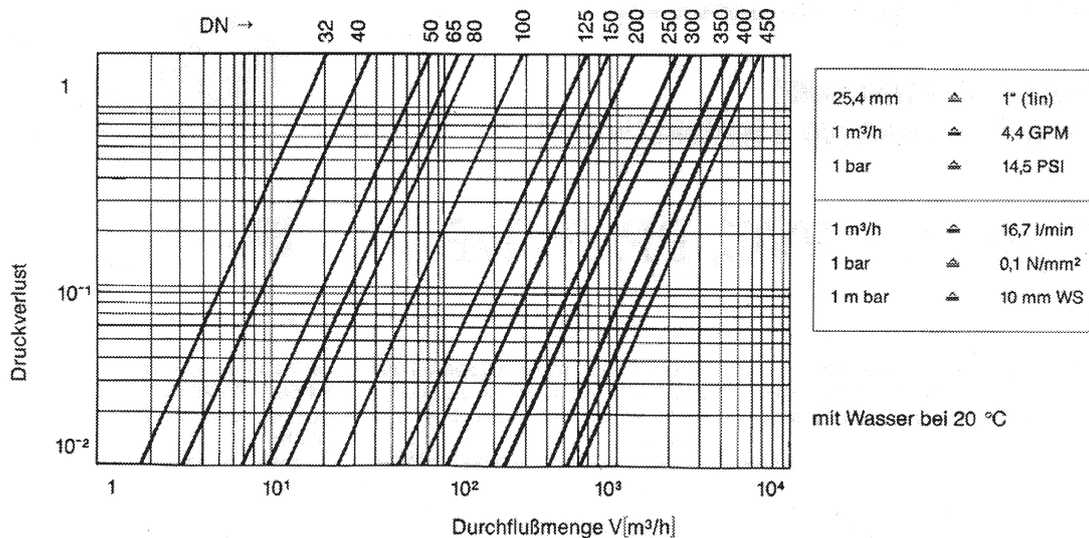
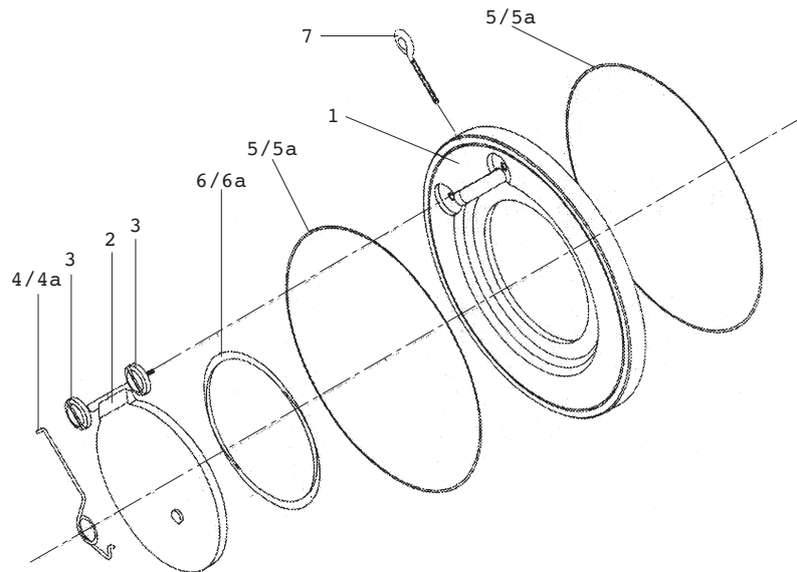


Ersatzteile für Gamma Rückschlagklappe: PVC/PP/PVDF



Die Werte resultieren aus den Messungen an Klappen bei Einbau in waagrechter Leitung. Um Druckverluste bei anderen Medien zu ermitteln, ist zuvor die gleichwertige Wasserdurchflussmenge zu berechnen.

Einbauhinweise

Bei Installationen auf eine Pumpe (druckseitig) sollte folgendes beachtet werden:

- keine direkte Montage auf Pumpenflansch oder nachfolgenden Bogen bzw. Krümmer
- vor und nach der Rückschlagklappe ist eine Beruhigungszone vom 5-fachen Nenndurchmesser DN als Abstand einzuplanen.

Achtung:

Bei Rückschlagklappen in Ausführung PP muss auslaufseitig ein Spezial-Fitting in das Rohrleitungssystem eingebaut werden, um die korrekte Öffnung zu gewährleisten.

Anmerkung:

Rückschlagklappen Type S 4 60 werden nicht für pulsierende Strömungsverhältnisse empfohlen. Für derartige Einsätze auf Type S 4 70 ausweichen.

Diese Druckschrift enthält keine Gewährleistungszusagen, sondern will lediglich eine erste Information vermitteln. Das Programm wird ständig erweitert, daher entsprechen die Ausführungen und Typen dem Stand bei Drucklegung.