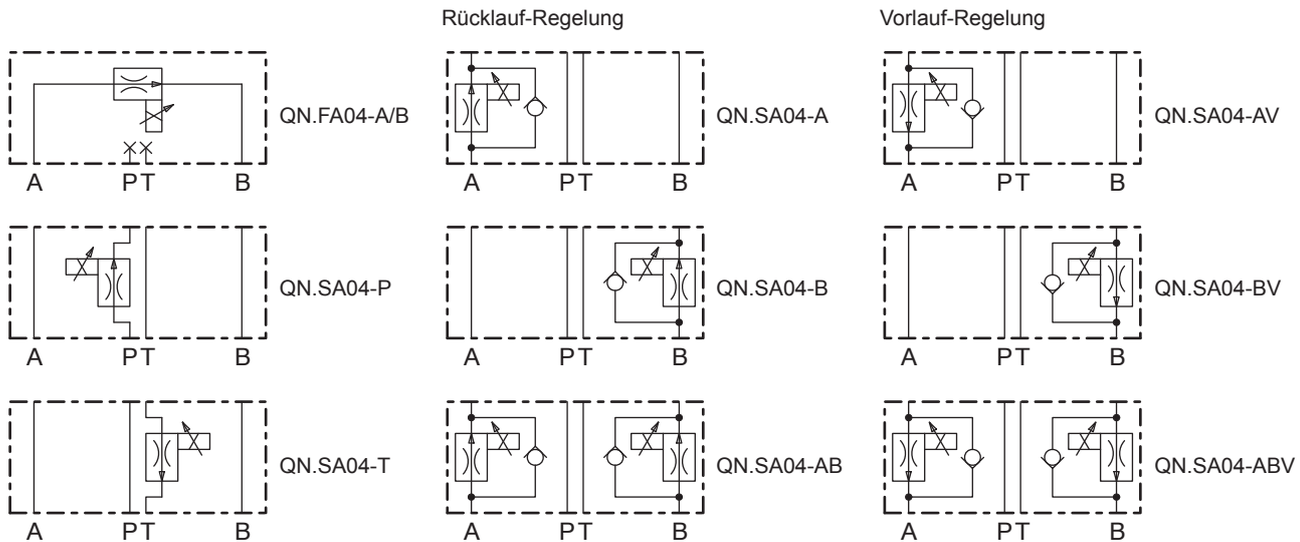


EINGebaUTE SCHRAUBPATRONEN

Die nachfolgend aufgeführten Schraubpatronen sind je nach Typ im Flanschkörper bzw. in der Sandwichplatte eingebaut.

Typ	Bezeichnung	Datenblatt Nr.	Q _{max} *
QNPPM22	stromlos geschlossen	2.6-631	25 l/min
QNPPM22-../ME	stromlos geschlossen, mit integrierter Elektronik	2.6-633	25 l/min
QNBPM22	stromlos geschlossen, Ex-Schutz Exd	2.6-634	25 l/min

* Kann gegenüber den Werten auf den Datenblättern der Schraubpatronen abweichen.

TYPENAUFSTELLUNG


Ventile für Vorlauf-Regelung werden durch Drehen (Querachse) der Rücklauf-Stromregelventile erreicht:

 A wird BV
 B wird AV
 AB wird ABV

Ventile für Vorlauf-Regelung werden mit je einem Dicht- und Zwischenblech geliefert.


HINWEIS!

Die genauen Leistungskenngrößen sowie weitere hydraulische und elektrische Kenngrößen sind dem Datenblatt der jeweils eingebauten Schraubpatrone zu entnehmen.


VORSICHT!

 Die Leistungskenngrößen, speziell die „**Volumenstrom-Kennlinien**“, beziehen sich nur auf die Schraubpatrone. Der zusätzliche Druckabfall im Flanschkörper bzw. in der Sandwichplatte muss berücksichtigt werden.

