

Quetschventile mit Flanschanschluss:

AQV-100 Quetschventil aus nichtrostendem Stahl mit Flanschanschluss
DN 25 - DN 300



AQV-120 Quetschventil aus Aluminiumlegierung mit Flanschanschluss
DN 40 - DN 300



AQV-140 Quetschventil aus Aluminiumlegierung mit Flanschanschluss, der medienberührte Bereich ist aus nichtrostendem Stahl
DN 40 - DN 300



Quetschventile mit Gewindeanschluss:

AQV-200 Quetschventil aus nichtrostendem Stahl mit Gewindeanschluss
DN 6 - DN 80



AQV-220 Quetschventil aus Aluminiumlegierung mit Gewindeanschluss
DN 6 - DN 80



AQV-230

Quetschventil mit Gehäuse aus Aluminiumlegierung und Gewinde-Anschlussstücken aus Kunststoff (POM)

DN 6 - DN 40



AQV-240

Quetschventil aus Kunststoff (POM) mit Gewindeanschluss

DN 6 - DN 25
und
DN 65 - DN 80



AQV-260

Quetschventil aus Kunststoff (PP/POM) mit Gewindeanschluss

DN 32 - DN 50



Quetschventile mit Verbindungsstücken für den Chemie-, Pharmazie- und Lebensmittel-Bereich:

AQV-600

Quetschventil aus nichtrostendem Stahl mit Klemmanschluss nach DIN 32676

DN 6 - DN 300



AQV-630

Quetschventil aus nichtrostendem Stahl mit "Milchrohwgewinde" (beidseitig) nach DIN 11851

DN 10 - DN 200



**AQV-
635**

Quetschventil aus
nichtrostendem Stahl mit
"Milchrohrgewinde" nach
DIN 11851 und
Kegelstutzen mit
Nutmutter

DN 10 - DN 200



**AQV-
999**

Quetschventile aus
nichtrostendem Stahl mit

- Aseptik-
Bundklemmstutzen nach
DIN 11864-3 / DIN
11853-3 (DN 10 - DN
100)
- Aseptik-Bundflansch
nach DIN 11864-2 / DIN
11853-2 (DN 10 - DN
150)
- Aseptik-Gewindestutzen
nach DIN 11864-1 / DIN
11853-1 (DN 10 - DN
100)



Quetschventile mit Rohrenden:

**AQV-
800**

Quetschventil aus
nichtrostendem Stahl mit
Rohrenden aus
nichtrostendem Stahl

DN 6 - DN 300



**AQV-
999**

Quetschventil aus
Kunststoff mit Rohrenden
aus nichtrostendem Stahl

DN 32 - DN 50

