



39 Backventil

Benämning

Backventil kontrollerbar.

Användningsområde

Bensin, Diesel, Eget vatten, Kyla, Luft, Tappvatten, Värme.

Konstruktion

Backventil med tätning i Viton. Strömningssått konstruerad för att erhålla höga Kv-värden. Propp för funktionskontroll. Typ EA enligt SS EN 1717, för vätskekategori 1 och 2.

Tryck och temperatur

Nominellt arbetstryck: PN16,
max arbetstryck enligt diagram på sida 3 vid olika temperaturer.
Arbetstemperatur: -20°C/+150°C.
Öppningstryck: min 0,025 bar max 0,035 bar

Materialspecifikation

Ventilhus:	Rostfritt stål AISI 304
Kägla:	Rostfritt stål AISI 304
Styrning:	PTFE
Fjäder:	Rostfritt stål AISI 304
Tätning:	Viton



39 Backventil

Artnr	RSK	Ansl inv G	Tryck max bar vid 20 °C icke aggressivt vatten	Bygglängd mm
0539015000	4969020	1/2	30	71
0539020000	4969021	3/4	35	79
0539025000	4969022	1	35	93
0539032000	4969023	1 1/4	29	107
0539040000	4969024	1 1/2	29	126
0539050000	4969025	2	24	131

39 Backventil

Tryckfallsdiagram

