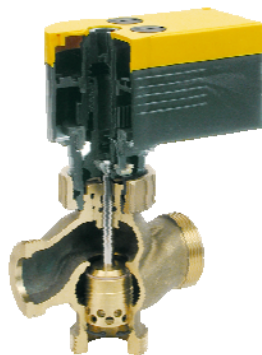


Värmepumpsventil

I värmepumpsanläggningar användes växlingsventiler. Sauter har nu tagit fram en snabb motorventil för detta ändamål, bestående av ställdon med 18 sek gångtid med 2-, 3-punkts eller 0-10 V-styrning i ett och samma don. Samma don kan således kopplas till olika typer av styrsystems-utgångar. Ställdonet användes tillsammans med Sauter 3-vägs ventil, storlek DN15-50, kVs 1-40

Sauter har utöver detta ett brett program av andra ventiler upp till DN150 med tillhörande ställdon.



Vänd på bladet
för tekniska
uppgifter

Sauter Automation AB
Krossgatan 22B
162 50 Vällingby
Tel 08-6203500
Fax 08-739 86 26
www.sauter.se



Vår AVM105SK001 motor för 24VAC med snabb gång, endast 18 sek gångtid i kombination med vår 3-vägs ventil BXN, DN15-50, kVs 1-40 är en utmärkt kombination för värmepumpsanläggningar

Ställdon AVM105SK001

18 sek, 125 N, 24 VAC, 2-, 3-punkts eller 0-10 V-styrning i samma don.

Ventil BXNxxxFyyy

3-vägs, storlek DN15-50, kVs 0,4-40.

Skruvkopplingar med plantätningar finns.

Produktdatablad finns på www.sauter.se och kan även laddas direkt [här.....](#)

Montageinstruktion kan laddas direkt [här....](#)

Övriga motorventiler: Sauter har ett komplett system med motorventiler. 2- och 3-vägsventiler upp till DN150. Ställdon upp till 2500 N.

Sauter är det 4:e största Styr- och reglerföretaget i Europa.