

Frese SIGMA Compact

Dynamisk strengreguleringsventil

Frese SIGMA Compact er en eksternt justerbar, dynamisk strengreguleringsventil, som sikrer enkel, præcis og pålidelig flowbegrænsning og afspærring i varme- og køleanlæg

Frese SIGMA Compact kan anvendes i både varme- og køleanlæg til effektiv fordeling af flowet til forskellige dele af anlægget.

Frese SIGMA Compact kan bruges i stedet for traditionelle strengreguleringsventiler og kan installeres i anlæg med såvel variabelt som konstant flow.

Skalaen gør det nemt at indstille Frese SIGMA Compact til den ønskede position for at begrænse flowet i visse dele af anlægget og dermed eliminere overflow og unødvendigt energispild. Frese SIGMA Compacts interne differenstrykregulering sikrer flowbegrænsning uanset differenstryksvariationer i anlægget.

Håndhjulet kan anvendes til at lukke ventilen og til at åbne den til det forindstillede flow..



Maks. differenstryk:
800 kPa

Temperaturområde:
0°C til 120°C (DN50 til DN125)
0°C til 110°C (DN150 til DN300)

Dimensioner:
DN50-DN300

Materiale:
Støbejern/Duktilt jern

Flowområde:
Op til 600.000 l/h

Trykklasse:
PN16/PN25

Til varme- og køleanlæg

Frese

Frese balancerer HVAC-systemer effektivt over hele verden. Fra kølesystemer i Mellemøsten til varmesystemer i Skandinavien. Frese's produkter forvandler højteknologisk forskning til hverdagsløsninger.

