



# HOVEDSTRENGS VENTILER



SKIOLD GØR EN FORSKEL!

Hovedstrengs ventiler findes i 2 versioner enten som

1. Membranventil, bruges typisk til kortere hovedstrengs omløb, med et moderat flow, da ventilen tilbyder et begrænset lysnings tal, og et rimeligt stort modtryk til flowet.
2. Kugleventil, bruges til længere hovedstrengs, og giver mulighed for et væsentlig større flow, da der er fuld lysning i ventilen, og alle retningsskift i konstruktionen er lavet for at mindske modtrykket fra ventilen.

En hovedstrengs ventil pakke indsættes på røret umiddelbart efter pumpen.

Ventilerne leveres u samlet, og delene samles på stedet.  
Alle gevind vikles med 15 - 25 omgange tættesor. (@15-25)

Husk i forbindelse med montage at aktuator ikke må være monteret nedad og opad, se billeder med grønne Ok flueben og rødt kryds.

Ventilpakkerne leveres komplet med alle nødvendige el-dele og adaptorer, så den kan bruges både til Ø50mm og Ø63mm anlæg.

De ovennævnte ventiler kan kombineres i nedenstående kombinationer.

Ventilen leveres komplet med alle nødvendige el-dele og adapter, så den kan bruges både til Ø50mm og Ø63mm anlæg.

Varenummer	Tekst	Enhed
140301089615	Frem = kugle / retur = DM5	sæt
140301089620	Frem = kugle / retur = kugle	sæt
140301089625	Frem = DM5 / retur = DM5	sæt



