

Waterregelingen

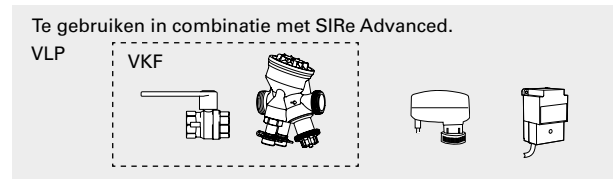


VLSP, drukonafhankelijk kleppensysteem aan/uit
Drukonafhankelijke tweeweg regel- en stelklep met aan/uit-regeling, afsluitklep en omloopklep. DN15/20/25/32. 230V.

Het systeem VLSP bestaat uit de volgende onderdelen:

- VKF, kleppenset
 - TAC, drukonafhankelijke regeling en stelklep
 - AV, afsluitklep
- SD230, magneetventiel aan/uit 230V
- BPV10, voetventiel

Type	DN	Stroombereik l/s
VLSP15LF	DN15	0,012 - 0,068
VLSP15NF	DN15	0,024 - 0,131
VLSP20	DN20	0,058 - 0,319
VLSP25	DN25	0,103 - 0,597
VLSP32	DN32	0,222 - 1,028



VLP, drukonafhankelijk en modulerend kleppensysteem
Drukonafhankelijke tweeweg regel- en stelklep met modulerende aandrijving en afsluitklep DN15/20/25/32. 24V.

Het kleppensysteem VLP bestaat uit de volgende onderdelen:

- VKF, kleppenset
 - TAC, drukonafhankelijke regeling en stelklep
 - AV, afsluitklep
- SDM24, modulerend magneetventiel 24V
- ST23024, 24V transformator voor 1-7 aandrijvingen

Type	DN	Stroombereik l/s
VLP15LF	DN15	0,012 - 0,068
VLP15NF	DN15	0,024 - 0,131
VLP20	DN20	0,058 - 0,319
VLP25	DN25	0,103 - 0,597
VLP32	DN32	0,222 - 1,028



VOT, driewegventiel en magneetventiel aan/uit
Driewegventiel met aan/uit-aandrijving, DN15/20/25. 230V.

De kleppenset bestaat uit de volgende kleppen:

- TRVS, driewegventiel
- SD230, aandrijving aan/uit 230V

Type	DN	Kvs	Max. stroom bij 10 kPa
VOT15	DN15	1,7	0,149
VOT20	DN20	2,5	0,220
VOT25	DN25	4,5	0,395



VMT, driewegventiel en modulerend magneetventiel
Driewegventiel met modulerende aandrijving, DN15/20/25. 24V.

De kleppenset bestaat uit de volgende onderdelen:

- TRVS, driewegventiel
- SDM24, modulerend magneetventiel 24V
- ST23024, 24V transformator voor 1-7 aandrijvingen

Type	DN	Kvs	Max. stroom bij 10 kPa
VMT15	DN15	1,7	0,149
VMT20	DN20	2,5	0,220
VMT25	DN25	4,5	0,395