

3-weg LKDIV kogelkraan met NedValve

FIP / NedValve



De 3-weg LKDIV kogelkranen van FIP kunnen worden voorzien van een NedValve elektrische actuator, wat een dubbelwerkende pneumatische actuator overbodig maakt. Standaard wordt het L-model 3-wegs kogelkraan geleverd. Bevestiging van pneumatische of elektrische aandrijvingen vindt plaats middels een speciale powerquick adapter. De PowerQuick is gemaakt van PP-technopolymeer (behuizing) en RVS (as).

TOEPASSING

Automatisering van meststofvulsystemen (bakkenvullen), doorspoelsystemen

KARAKTERISTIEKEN ELEKTRISCHE AANDRIJVING

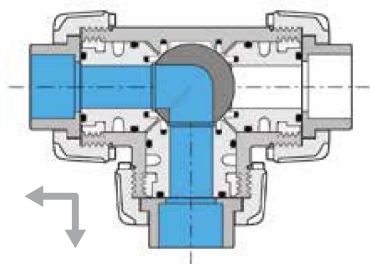
- ✓ NedValve 24V AC/DC basic of smart actuator
- ✓ Looptijd 1 tot 45 sec (afhankelijk van model)
- ✓ Incl. 2 extra eindschakelaars
- ✓ Incl. anti-condens verwarmingselement
- ✓ Incl. thermostaat
- ✓ Incl. standindicator
- ✓ Incl. handbediening
- ✓ Optioneel met terugmelding 4 - 20mA

Powerquick adapter

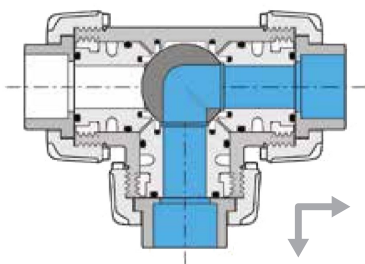


Standaard (STB20 / QB20)

L-boring 0° open positie 1

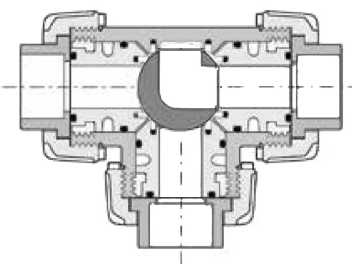


L-boring 90° open positie 2



Optioneel i.c.m. QS15

L-boring 180° gesloten positie



TECHNISCHE GEGEVENS

Kogelkraan

Kraantype	: FIP LKDIV kogelkraan
Diameter	: 32 / 40 / 50 / 63 mm
Asafdichting	: dubbele O-ring EPDM, of FPM (Viton)
Kogelafdichting	: PE / PTFE
Maximale druk	: 16 bar
Maximum temperatuur	: 0 - 60°C (bij afnemende maximale werkdruk)
Materiaal behuizing	: PVC-U
Optie	: handbediende versie : asverlenging : pneumatische actuator GTWB 63 : PE-aansluiting

NedValve actuator selectie

Model	Snelheid (Standaard)	Lengte snoer (meter)	Toepassing
STB20	10	0,5	Standaard toepassingen
QB20	1	7,0	Snelle selectie
QS15	1-5	7,0	Voor instelbare snelheid (1-10 sec.) en de optie: uitgang #1, uitgang #2 en geheel gesloten (180 graden / B33 positie)
CS15	45	7,0	Voor het mengen van 2 (water) stromen, instelbaar tussen 10-60 sec. looptijd, met 4-20 mA terugmelding