








# Venttiilit

## Vääntötoimilaitteet DA- ja SR-sarjat

### Vaihtoehtoiset toimilaitteet

AISI 316	 <p>Elintarviketeollisuuteen, OFFSHORE käyttöön.</p>	Epoksimaalattu	 <p>Kemian sovelluksiin.</p>
Niklattu	 <p>Emäksisiin käyttökohteisiin.</p>	Kolmiasentoinen	 <p>Annostelulaitteet.</p>
Sähköinen toimilaite	 <p>AUKI-KIINNI tyyppinen, vääntömomentti 10-1960 Nm.</p>	Sähköinen toimilaite	 <p>Jännite/virtaohjattu avautumiskulman säätö. Ohjausviesti 4-20 mA. Takaisinkytkentäviesti 4-20 mA.</p>

### Yhdistelmät

Toimilaite & messinkinen 2-tiepalloventtiili		
D100H kaksitoiminen S100H yksitoiminen	2-tie täysiaukkoinen palloventtiili PTFE/Viton tiivisteet max 16 bar/40 °C G 3/8 / G 2	
D101H kaksitoiminen S101H yksitoiminen	2-tie täysiaukkoinen palloventtiili PTFE/Viton tiivisteet max 40 bar/40 °C G 3/8 / G 3	
D103H kaksitoiminen S103H yksitoiminen	2-tie palloventtiili, supistetulla aukolla PTFE/Viton tiivisteet max 210 bar/20 °C G 3/8 / G 1	
Toimilaite & messinkinen 3-tiepalloventtiili		
D160 kaksitoiminen S160 yksitoiminen	3-tie palloventtiili T-poraus PTFE/Viton tiivisteet max 16-40 bar G 1/2 / G 2	
D161 kaksitoiminen S161 yksitoiminen	3-tie palloventtiili L-poraus PTFE/Viton tiivisteet max 16-40 bar / 25 °C G 1/2 / G 2	
Toimilaite & AISI 316 palloventtiili		
D400H S400H	2-tie täysiaukkoinen palloventtiili AISI 316 PTFE/Viton tiivisteet max 22-160 bar/ 25 °C G 3/8 / G 4	
D434 S434	2-tie täysiaukkoinen palloventtiili AISI 304 PTFE/Viton tiivisteet max 25-64 bar DN10-100 DIN11851 mukainen ulkokierre	

PNE 2-6