

### Hawle-Fit serien

## 1. Generell informasjon

**Produsent:** Hawle Armaturenwerke GmbH

**Materiale:** Hus, gripring i delrin (POM), strekkfasthet 7000N/cm<sup>2</sup>. Cuzn39Pb3 (Ms 58), EPDM gummi.

**Trykk klasse:** PN 16

**Montering:** Skal kun monteres av godkjent montør.

**Vedlikeholdsinstruks:** Ingen spesielle merknader.

**Forpakning:** Stk.

**Transport/Lagring:** Normal leveranse.

**Bruksområde/Spesielle egenskaper:** Hawle-Fit push og vri funksjon. Leveres klar til installasjon uten spesielle verktøy. Overdel er rotasjonsveiset på ventilhuset Max dreiemoment 80 Nm. Ventilen er anvendelig for tilkobling til rør som er lagt i aggressivt miljø.

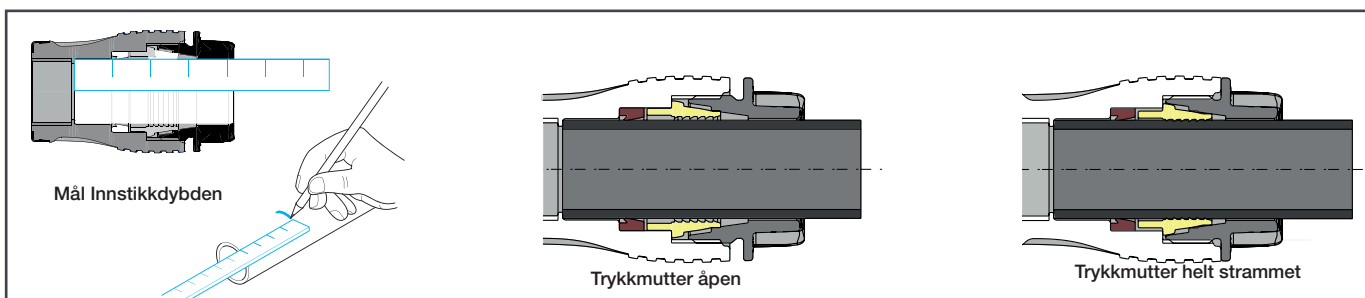
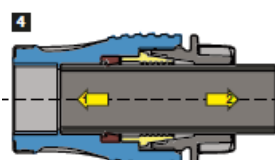
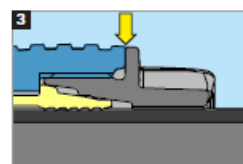
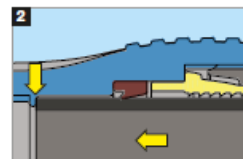
**Medium:** Beregnet for forsynings-drikkevann opp til 30°C. Andre medium på forespørsel.

Fittingsen pakkes ut og er klar til bruk.

Hawle-FIT har innebygde endestoppere, som sparer montøren for både tid og penger.

Gripringen har ikke noe spenning/press innover før montering Dette gjør at veldig lite kraft er nødvendig ved innsetting.

Konstruksjonen av Hawle-FIT forenkler demontering av røret siden trykkmutteren ikke trenger å bli helt demontert. Klemmutteren løsnes, men behøver ikke å fjernes.



Tippunion med utvendige gjenger



Tippunion med innvendige gjenger



Albue med innvendige gjenger



Albue 90°



T-stykke med innvendige gjenger



Skjøtemuffe

### Hawle-Fit bakkekran, 2631

## 1. Generell informasjon

**Produsent:** Hawle Armaturenwerke Gmbh

**Materiale:** Ventilhus, gripring og overdel i delrin (POM), strekkfasthet 7000N/cm<sup>2</sup>. Kile av messing Cuzn39Pb3 (Ms 58), EPDM gummi.

**Spindel:** Duplex rustfritt stål 1.4162

**Trykk klasse:** PN 16

**Montering:** Skal kun monteres av godkjent montør.

**Vedlikeholdsinstruks:** Ingen spesielle merknader.

**Forpakning:** Stk.

**Transport/Lagring:** Normal leveranse.

**Bruksområde/Spesielle egenskaper:** Hawle-Fit push og vri funksjon. Leveres klar til installasjon uten spesielle verktøy. Overdel er rotasjonsveiset på ventilhuset Max dreiemoment 80 Nm. Ventilen er anvendelig for tilkobling til rør som er lagt i aggressivt miljø.

**Medium:** Beregnet for forsynings-drikkevann opp til 30°C. Andre medium på forespørsel.

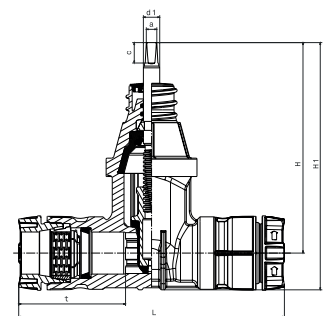


### Funksjonsfordeler

- Dobbel O-ringstetting ved spindel
- Fritt og glatt gjennomløp
- Sluseport med på vulkanisert EPDM gummi
- Skruanslutning for spindelforlengning
- Tetningssystem: Kontakt mellom hus og kile er helt friksjonsfri, derfor ingen skraping eller slitasje på slusen.

## 2. NRF nummer og dimensjoner

NRF nr.	Ø (mm)	Ventil				Spindel			Vekt (kg)
		t (mm)	L (mm)	H (mm)	H1 (mm)	a	c	d1	
3381551	32	84	216	177	212	10,3	20	16	1,05
3381552	40	105	260	205	241				1,56
3381553	50	116	294	205	247				1,83
3381554	63	123	306	228	278				2,47



### Hawle-Fit serien

#### Hawle-fit albue 90°



Hawle Fit albue 90°

NRF nr.	DN	Vekt (kg)
2528167	25/25	0,10
2528168	32/32	0,18
2528169	40/40	0,37
2528171	50/50	0,52
2528172	63/63	0,80

#### Hawle-fit albue 90° med innvendige gjenger



Hawle Fit albue 90° med innvendige gjenger

NRF nr.	DN	Innvendige gjenger	Vekt (kg)
2528173	25	3/4"	0,10
2528174	32	1"	0,14
2528175	40	1 1/4"	0,28
2528176	50	1 1/2"	0,42
2528177	63	2"	0,67

#### Hawle-fit skjøtemuffe



Hawle-Fit skjøtemuffe

NRF nr.	DN	Vekt (kg)
2528151	25	0,10
2528152	32	0,15
2528153	40	0,30
2528154	50	0,50
2528155	63	0,75

### Hawle-Fit serien

#### Hawle-fit T-rør



Hawle-Fit T-rør med innvendige gjenger.

NRF nr.	DN	Innvendige gjenger	Vekt (kg)
2528178	25	3/4"	0,15
2528179	32	1"	0,22
2528181	40	1 1/4"	0,43
2528182	50	1 1/2"	0,60
2528183	63	2"	0,90

#### Hawle-fit Tipunion



Hawle Fit Tipunion med utvendige gjenger.

NRF nr.	DN	Innvendige gjenger	Vekt (kg)
2528156	25	3/4"	0,06
2528157	32	1"	0,10
2528158	40	1 1/4"	0,21
2528159	50	1 1/2"	0,28
2528161	63	2"	0,44

#### Hawle-fit Tipunion med innvendige gjenger



Hawle Fit Tipunion med innvendige gjenger.

NRF nr.	DN	Innvendige gjenger	Vekt (kg)
2528162	25	3/4"	0,10
2528163	32	1"	0,14
2528164	40	1 1/4"	0,23
2528165	50	1 1/2"	0,34
2528166	63	2"	0,48