

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19

HUV

Polyamidbaserad (PA) teknopolymer, eller orange färg RAL 2004, halvmatt yta, "OIL"-symbol.

GÄNGAD KOPPLING

Polyamidbaserad (PA) teknopolymer, svart färg, halvmatt yta.

ELASTISK RING

Acetalbaserad (POM) teknopolymer, svart färg.

PACKNINGSRING

packningsring i NBR syntetiskt gummi.

STÄNKSKYDD

Teknopolymer.

STANDARDUTFÖRANDE

- SFP-RC: utan luftfilter (svart stänkskydd).
- SFP+F-FIL-RC: med luftfilter "tech-fil" i pressad galvaniserad ståltråd (orange stänkskydd).
- SFP+F-FOAM-RC: med "tech-foam" luftfilter i polyuretanskum med nätstruktur (polyester baserad), luftfiltrering 40 µ (grått stänkskydd).

MAXIMAL KONTINUERLIG ARBETSTEMPERATUR

60°C.

KÄNNETECKEN OCH ANVÄNDNING

Lämplig för att användas när man måste undvika att locket tappas bort. Den elastiska låsringen, som sitter i det särskilda spåret i locket, kan rotera fritt.

SFP-RC luftningspluggar levereras komplett med stänkskydd (Elesa original design) som förhindrar olje-förlust och är särskilt lämplig för applicering på tankar där oljan utsätts för starka rörelser och kan stänka mot luftningspluggen.

TEKNISKA DATA

Luftflödes hastigheten för varje modell kan fastställas med hjälp av grafen efter beräkning av skillnaden mellan trycket i och utanför behållaren.

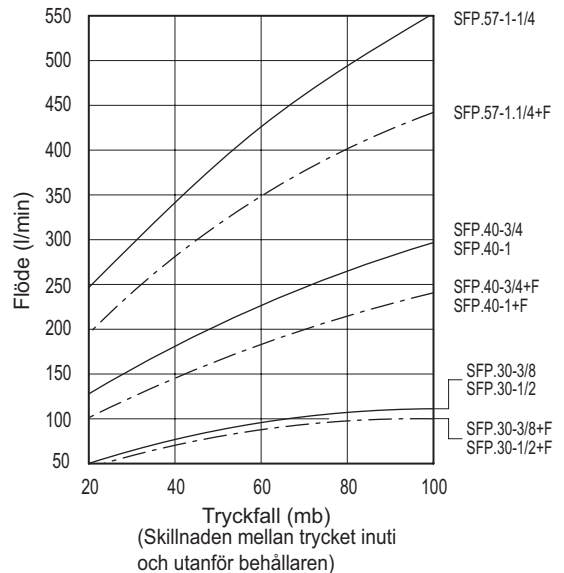
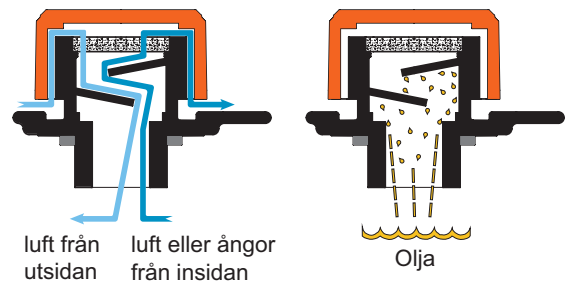
TILLBEHÖR PÅ FÖRFRÅGAN

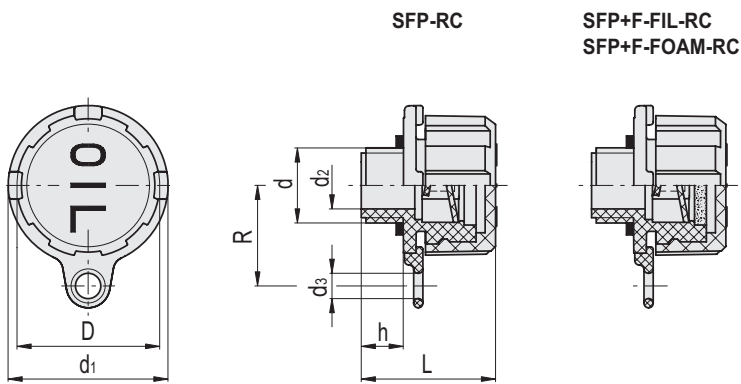
- CT-S: kulkedjor i teknopolymer och rostfritt stål.
- GN 111: kulkedjor i rostfritt stål och mässing.
- CV-T: säkerhetskedjor i polyeten och rostfritt stål.
- GN 111.2: säkerhetskedjor i rostfritt stål.
- GN 111.4: spiralkabel i polyuretan och rostfritt stål.
- GN 111.8: kabelhållare i rostfritt stål AISI 316.



ELESA Original design

Funktionsritning



**SFP-RC**

Kod	Benämning	D	d	L	d1	d2	d3	h	R	⚖
52705	SFP.30-3/8-RC	31	G3/8	29.5	34.5	10	5.5	9.5	22	13
52715	SFP.30-1/2-RC	31	G1/2	29.5	34.5	12	5.5	9.5	22	13
52735	SFP.40-3/4-RC	42	G3/4	36.5	46	18	5.5	11.5	27.5	28
52745	SFP.40-1-RC	42	G1	36.5	46	18	5.5	11.5	27.5	28
52765	SFP.57-1.1/4-RC	57	G1 1/4	44	61	28	5.5	16	35	49

SFP+FIL-RC

Kod	Benämning	D	d	L	d1	d2	d3	h	R	⚖
52706	SFP.30-3/8+F-FIL-RC	31	G3/8	29.5	34.5	10	5.5	9.5	22	14
52716	SFP.30-1/2+F-FIL-RC	31	G1/2	29.5	34.5	12	5.5	9.5	22	15
52736	SFP.40-3/4+F-FIL-RC	42	G3/4	36.5	46	18	5.5	11.5	27.5	32
52746	SFP.40-1+F-FIL-RC	42	G1	36.5	46	18	5.5	11.5	27.5	34
52766	SFP.57-1.1/4+F-FIL-RC	57	G1 1/4	44	61	28	5.5	16	35	58

SFP+F-FOAM-RC

Kod	Benämning	D	d	L	d1	d2	d3	h	R	⚖
52707	SFP.30-3/8+F-FOAM-RC	31	G3/8	29.5	34.5	10	5.5	9.5	22	13
52717	SFP.30-1/2+F-FOAM-RC	31	G1/2	29.5	34.5	12	5.5	9.5	22	13
52737	SFP.40-3/4+F-FOAM-RC	42	G3/4	36.5	46	18	5.5	11.5	27.5	29
52747	SFP.40-1+F-FOAM-RC	42	G1	36.5	46	18	5.5	11.5	27.5	29
52767	SFP.57-1.1/4+F-FOAM-RC	57	G1 1/4	44	61	28	5.5	16	35	50