

Крышки сапуна

с брызгоотражателем и плоским измерительным стержнем, технополимер

ЗАГЛУШКА

Технополимер на основе полиамида (ПА), полуматовая отделка.
 - SFP+a.: Оранжевый цвет RAL 2004, с надписью «МАСЛО».
 - SFP+a.....C9: Чёрный цвет RAL 9005, с надписью «МАСЛО».
 - SFP+a.....C2-N: Оранжевый цвет RAL 2004, без надписи «МАСЛО».
 - SFP+a.....C9-N: Чёрный цвет RAL 9005, без надписи «МАСЛО».

ФИТИНГ С РЕЗЬБОЙ

Технополимер на основе полиамида (ПА), чёрный цвет, полуматовая отделка.

УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО

Синтетический каучук NBR.

ПЛОСКИЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ СТЕРЖЕНЬ

Плоская секция, фосфатированная сталь.
 По запросу и при достаточном количестве измерительный стержень может поставляться в различных длинах и/или с метками уровня MAX-MIN.

БРЫЗГООТРАЖАТЕЛЬ

Технополимер.

СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

- **SFP+a:** без воздушного фильтра (брызговой щиток чёрного цвета).
 - **SFP+F+a:** D = 31, 42 и 57 с воздушным фильтром «tech-fil» из проволоки из оцинкованной стали (брызговой щиток оранжевого цвета); D = 70 с воздушным фильтром «tech-foam» из сетки из пенополиуретана (полиэстерное основание), фильтрация воздуха 40 мк (брызговой щиток серого цвета).
 - **SFP-BA+F+a:** с воздушным фильтром «tech-foam» из сетки из пенополиуретана (полиэстерное основание), фильтрация воздуха 40 мк (брызговой щиток серого цвета).
- Штифт из оцинкованного стального листа.

МАКСИМАЛЬНАЯ ПОСТОЯННАЯ РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

100°C.

ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Крышки сапуна SFP+a поставляются в комплекте с брызгоотражателем (оригинальный дизайн ELESA), который предотвращает утечку масла, и особенно подходят для использования там, где масло резко перемешивается и может быть распылено напротив крышки сапуна.



ELESA Original design

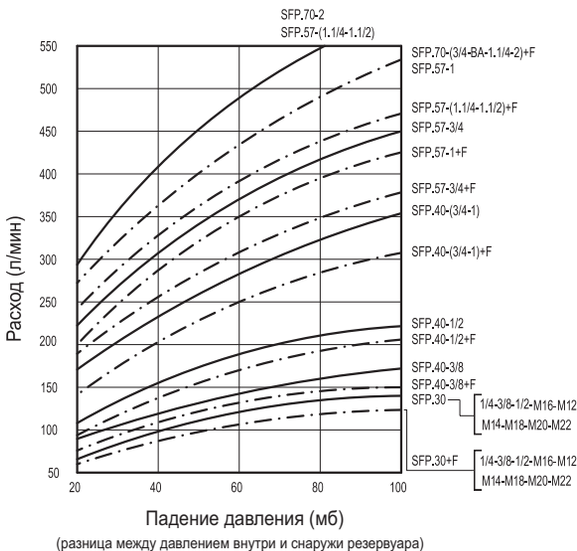


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход воздуха для каждого варианта исполнения может быть получен со схемы путем вычисления разности давления внутри и снаружи резервуара.

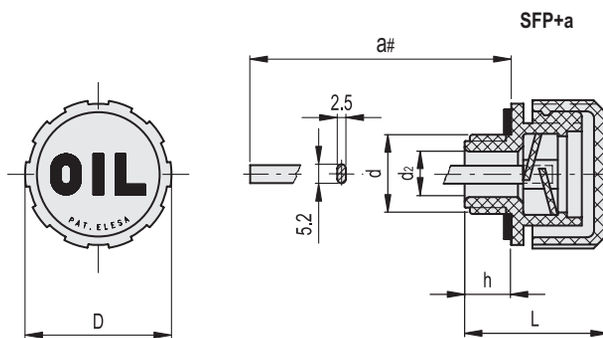
ПО ОТДЕЛЬНОМУ ЗАКАЗУ ВОЗМОЖНО СПЕЦИАЛЬНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

Резьбовой соединитель также с резьбой NPT (Американская нормальная коническая трубная резьба - ANSI-ASME B1-20) для кодов с маркировкой # в таблице.



Карта технологического процесса

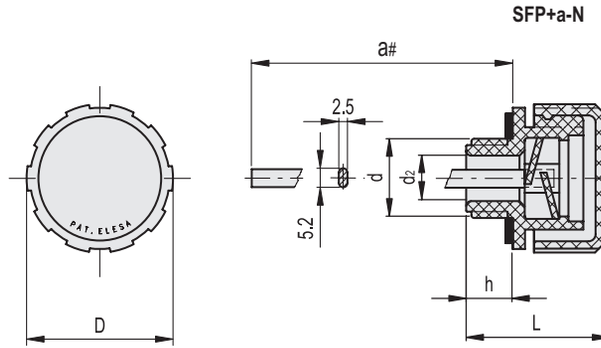
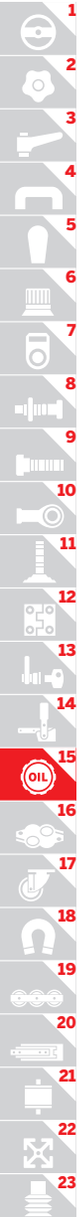




SFP+a

Код	Описание	D	d	a#	L	d2	h	⚖
54146	SFP.30-12x1.5+a	31	M12x1.5	188	29.5	6	9.5	30
54146-C9	SFP.30-12x1.5+a-C9	31	M12x1.5	188	29.5	6	9.5	30
54166	SFP.30-14x1.5+a	31	M14x1.5	188	29.5	8	9.5	30
54166-C9	SFP.30-14x1.5+a-C9	31	M14x1.5	188	29.5	8	9.5	30
53946	SFP.30-16x1.5+a	31	M16x1.5	188	29.5	10	9.5	36
53946-C9	SFP.30-16x1.5+a-C9	31	M16x1.5	188	29.5	10	9.5	36
53966	SFP.30-18x1.5+a	31	M18x1.5	188	29.5	10	9.5	38
53966-C9	SFP.30-18x1.5+a-C9	31	M18x1.5	188	29.5	10	9.5	38
53983	SFP.30-20x1.5+a	31	M20x1.5	188	29.5	12	9.5	38
53983-C9	SFP.30-20x1.5+a-C9	31	M20x1.5	188	29.5	12	9.5	38
53993	SFP.30-22x1.5+a	31	M22x1.5	188	29.5	12	9.5	33
53993-C9	SFP.30-22x1.5+a-C9	31	M22x1.5	188	29.5	12	9.5	33
53936	SFP.30-1/4+a	31	G1/4	188	29.5	8	9.5	35
53936-C9	SFP.30-1/4+a-C9	31	G1/4	188	29.5	8	9.5	35
54011	SFP.30-3/8+a	31	G3/8	188	29.5	10	9.5	33
54011-C9	SFP.30-3/8+a-C9	31	G3/8	188	29.5	10	9.5	37
54111	SFP.30-1/2+a	31	G1/2	188	29.5	12	9.5	38
54111-C9	SFP.30-1/2+a-C9	31	G1/2	188	29.5	12	9.5	38
54211	SFP.40-3/4+a	42	G3/4	184	36.5	18	11.5	48
54211-C9	SFP.40-3/4+a-C9	42	G3/4	184	36.5	18	11.5	48
54311	SFP.40-1+a	42	G1	184	36.5	18	11.5	48
54311-C9	SFP.40-1+a-C9	42	G1	184	36.5	18	11.5	48
54411	SFP.57-1¼+a	57	G1 1/4	184	44	28	16	67
54411-C9	SFP.57-1¼+a-C9	57	G1 1/4	184	44	28	16	67
54511	SFP.57-1½+a	57	G1 1/2	184	44	28	16	69
54511-C9	SFP.57-1½+a-C9	57	G1 1/2	184	44	28	16	69
54877	SFP.70-2+a	70	G2	179	59	23	17	103
54877-C9	SFP.70-2+a-C9	70	G2	179	59	23	17	103

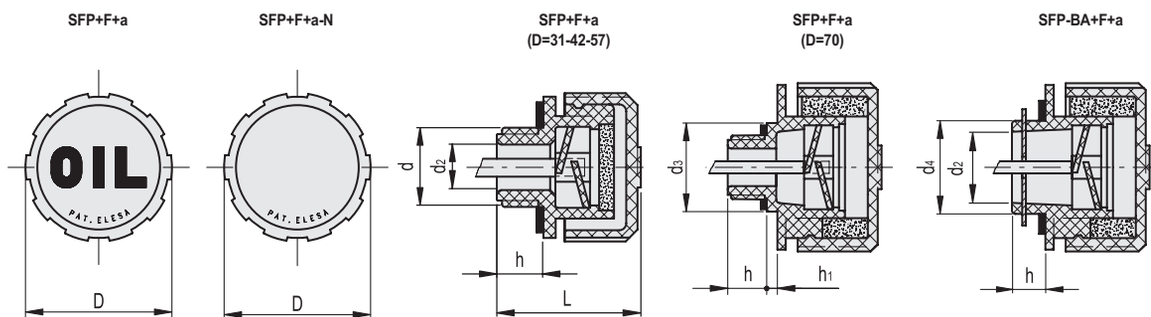




SFP+a-N

Код	Описание	D	d	a#	L	d2	h	⚖
54146-C2-N	SFP.30-12x1.5+a-C2-N	31	M12x1.5	188	29.5	6	9.5	30
54146-C9-N	SFP.30-12x1.5+a-C9-N	31	M12x1.5	188	29.5	6	9.5	30
54166-C2-N	SFP.30-14x1.5+a-C2-N	31	M14x1.5	188	29.5	8	9.5	30
54166-C9-N	SFP.30-14x1.5+a-C9-N	31	M14x1.5	188	29.5	8	9.5	30
53946-C2-N	SFP.30-16x1.5+a-C2-N	31	M16x1.5	188	29.5	10	9.5	36
53946-C9-N	SFP.30-16x1.5+a-C9-N	31	M16x1.5	188	29.5	10	9.5	36
53966-C2-N	SFP.30-18x1.5+a-C2-N	31	M18x1.5	188	29.5	10	9.5	38
53966-C9-N	SFP.30-18x1.5+a-C9-N	31	M18x1.5	188	29.5	10	9.5	38
53983-C2-N	SFP.30-20x1.5+a-C2-N	31	M20x1.5	188	29.5	12	9.5	38
53983-C9-N	SFP.30-20x1.5+a-C9-N	31	M20x1.5	188	29.5	12	9.5	38
53993-C2-N	SFP.30-22x1.5+a-C2-N	31	M22x1.5	188	29.5	12	9.5	33
53993-C9-N	SFP.30-22x1.5+a-C9-N	31	M22x1.5	188	29.5	12	9.5	33
53936-C2-N	SFP.30-1/4+a-C2-N	31	G1/4	188	29.5	8	9.5	35
53936-C9-N	SFP.30-1/4+a-C9-N	31	G1/4	188	29.5	8	9.5	35
54011-C2-N	SFP.30-3/8+a-C2-N	31	G3/8	188	29.5	10	9.5	37
54011-C9-N	SFP.30-3/8+a-C9-N	31	G3/8	188	29.5	10	9.5	37
54111-C2-N	SFP.30-1/2+a-C2-N	31	G1/2	188	29.5	12	9.5	38
54111-C9-N	SFP.30-1/2+a-C9-N	31	G1/2	188	29.5	12	9.5	38
54211-C2-N	SFP.40-3/4+a-C2-N	42	G3/4	184	36.5	18	11.5	48
54211-C9-N	SFP.40-3/4+a-C9-N	42	G3/4	184	36.5	18	11.5	48
54311-C2-N	SFP.40-1+a-C2-N	42	G1	184	36.5	18	11.5	48
54311-C9-N	SFP.40-1+a-C9-N	42	G1	184	36.5	18	11.5	48
54411-C2-N	SFP.57-1¼+a-C2-N	57	G1¼	184	44	28	16	67
54411-C9-N	SFP.57-1¼+a-C9-N	57	G1¼	184	44	28	16	67
54511-C2-N	SFP.57-1½+a-C2-N	57	G1½	184	44	28	16	69
54511-C9-N	SFP.57-1½+a-C9-N	57	G1½	184	44	28	16	69
54877-C2-N	SFP.70-2+a-C2-N	70	G2	179	59	23	17	103
54877-C9-N	SFP.70-2+a-C9-N	70	G2	179	59	23	17	103

Аксессуары для гидравлики 15



SFP+F+a

Код	Описание	D	d	a#	L	d2	d3	h	h1	⚖
54156	SFP.30-12x1.5+F FIL+a	31	M12x1.5	188	29.5	6	-	9.5	-	30
54156-C9	SFP.30-12x1.5+F FIL+a-C9	31	M12x1.5	188	29.5	6	-	9.5	-	30
54176	SFP.30-14x1.5+F FIL+a	31	M14x1.5	188	29.5	8	-	9.5	-	30
54176-C9	SFP.30-14x1.5+F FIL+a-C9	31	M14x1.5	188	29.5	8	-	9.5	-	30
53956	SFP.30-16x1.5+F+a	31	M16x1.5	188	29.5	10	-	9.5	-	34
53956-C9	SFP.30-16x1.5+F+a-C9	31	M16x1.5	188	29.5	10	-	9.5	-	34
53976	SFP.30-18x1.5+F+a	31	M18x1.5	188	29.5	10	-	9.5	-	39
53976-C9	SFP.30-18x1.5+F+a-C9	31	M18x1.5	188	29.5	10	-	9.5	-	39
53989	SFP.30-20x1.5+F+a	31	M20x1.5	188	29.5	12	-	9.5	-	38
53989-C9	SFP.30-20x1.5+F+a-C9	31	M20x1.5	188	29.5	12	-	9.5	-	38
53999	SFP.30-22x1.5+F+a	31	M22x1.5	188	29.5	12	-	9.5	-	40
53999-C9	SFP.30-22x1.5+F+a-C9	31	M22x1.5	188	29.5	12	-	9.5	-	40
53939	SFP.30-1/4+F+a	31	G1/4	188	29.5	8	-	9.5	-	39
53939-C9	SFP.30-1/4+F+a-C9	31	G1/4	188	29.5	8	-	9.5	-	38
54031	SFP.30-3/8+F+a	31	G3/8	188	29.5	10	-	9.5	-	38
54031-C9	SFP.30-3/8+F+a-C9	31	G3/8	188	29.5	10	-	9.5	-	38
54131	SFP.30-1/2+F+a	31	G1/2	188	29.5	12	-	9.5	-	39
54131-C9	SFP.30-1/2+F+a-C9	31	G1/2	188	29.5	12	-	9.5	-	39
54231	SFP.40-3/4+F+a	42	G3/4	184	36.5	18	-	11.5	-	55
54231-C9	SFP.40-3/4+F+a-C9	42	G3/4	184	36.5	18	-	11.5	-	55
54331	SFP.40-1+F+a	42	G1	184	36.5	18	-	11.5	-	54
54331-C9	SFP.40-1+F+a-C9	42	G1	184	36.5	18	-	11.5	-	54
54431	SFP.57-1¼+F+a	57	G1 1/4	184	44	28	-	16	-	80
54431-C9	SFP.57-1¼+F+a-C9	57	G1 1/4	184	44	28	-	16	-	74
54531	SFP.57-1½+F+a	57	G1 1/2	184	44	28	-	16	-	79
54531-C9	SFP.57-1½+F+a-C9	57	G1 1/2	184	44	28	-	16	-	79
54853	SFP.70-3/4+F+a	70	G3/4	173	63	16	35	15	6	107
54853-C9	SFP.70-3/4+F+a-C9	70	G3/4	173	63	16	35	15	6	107
54863	SFP.70-1¼+F+a	70	G1 1/4	179	59	23	-	17	-	105
54863-C9	SFP.70-1¼+F+a-C9	70	G1 1/4	179	59	23	-	17	-	105
54879	SFP.70-2+F+a	70	G2	179	59	23	-	17	-	106
54879-C9	SFP.70-2+F+a-C9	70	G2	179	59	23	-	17	-	106



SFP+F+a-N

Код	Описание	D	d	a#	L	d2	d3	h	h1	△
54156-C2-N	SFP.30-12x1.5+F FIL+a-C2-N	31	M12x1.5	188	29.5	6	-	9.5	-	30
54156-C9-N	SFP.30-12x1.5+F FIL+a-C9-N	31	M12x1.5	188	29.5	6	-	9.5	-	30
54176-C2-N	SFP.30-14x1.5+F FIL+a-C2-N	31	M14x1.5	188	29.5	8	-	9.5	-	30
54176-C9-N	SFP.30-14x1.5+F FIL+a-C9-N	31	M14x1.5	188	29.5	8	-	9.5	-	30
53956-C2-N	SFP.30-16x1.5+F+a-C2-N	31	M16x1.5	188	29.5	10	-	9.5	-	34
53956-C9-N	SFP.30-16x1.5+F+a-C9-N	31	M16x1.5	188	29.5	10	-	9.5	-	34
53976-C2-N	SFP.30-18x1.5+F+a-C2-N	31	M18x1.5	188	29.5	10	-	9.5	-	39
53976-C9-N	SFP.30-18x1.5+F+a-C9-N	31	M18x1.5	188	29.5	10	-	9.5	-	39
53989-C2-N	SFP.30-20x1.5+F+a-C2-N	31	M20x1.5	188	29.5	12	-	9.5	-	38
53989-C9-N	SFP.30-20x1.5+F+a-C9-N	31	M20x1.5	188	29.5	12	-	9.5	-	38
53999-C2-N	SFP.30-22x1.5+F+a-C2-N	31	M22x1.5	188	29.5	12	-	9.5	-	40
53999-C9-N	SFP.30-22x1.5+F+a-C9-N	31	M22x1.5	188	29.5	12	-	9.5	-	40
53939-C2-N	SFP.30-1/4+F+a-C2-N	31	G1/4	188	29.5	8	-	9.5	-	38
53939-C9-N	SFP.30-1/4+F+a-C9-N	31	G1/4	188	29.5	8	-	9.5	-	38
54031-C2-N	SFP.30-3/8+F+a-C2-N	31	G3/8	188	29.5	10	-	9.5	-	38
54031-C9-N	SFP.30-3/8+F+a-C9-N	31	G3/8	188	29.5	10	-	9.5	-	38
54131-C2-N	SFP.30-1/2+F+a-C2-N	31	G1/2	188	29.5	12	-	9.5	-	39
54131-C9-N	SFP.30-1/2+F+a-C9-N	31	G1/2	188	29.5	12	-	9.5	-	39
54231-C2-N	SFP.40-3/4+F+a-C2-N	42	G3/4	184	36.5	18	-	11.5	-	55
54231-C9-N	SFP.40-3/4+F+a-C9-N	42	G3/4	184	36.5	18	-	11.5	-	55
54331-C2-N	SFP.40-1+F+a-C2-N	42	G1	184	36.5	18	-	11.5	-	54
54331-C9-N	SFP.40-1+F+a-C9-N	42	G1	184	36.5	18	-	11.5	-	54
54431-C2-N	SFP.57-1¼+F+a-C2-N	57	G1 1/4	184	44	28	-	16	-	74
54431-C9-N	SFP.57-1¼+F+a-C9-N	57	G1 1/4	184	44	28	-	16	-	74
54531-C2-N	SFP.57-1½+F+a-C2-N	57	G1 1/2	184	44	28	-	16	-	79
54531-C9-N	SFP.57-1½+F+a-C9-N	57	G1 1/2	184	44	28	-	16	-	79
54853-C2-N	SFP.70-3/4+F+a-C2-N	70	G3/4	173	63	16	35	15	6	107
54853-C9-N	SFP.70-3/4+F+a-C9-N	70	G3/4	173	63	16	35	15	6	107
54863-C2-N	SFP.70-1¼+F+a-C2-N	70	G1 1/4	179	59	23	-	17	-	105
54863-C9-N	SFP.70-1¼+F+a-C9-N	70	G1 1/4	179	59	23	-	17	-	105
54879-C2-N	SFP.70-2+F+a-C2-N	70	G2	179	59	23	-	17	-	106
54879-C9-N	SFP.70-2+F+a-C9-N	70	G2	179	59	23	-	17	-	106

SFP-BA+F-N

Код	Описание	D	L	d2	d4	h	△
54881-C2-N	SFP.70-BA+F FOAM-C2-N	70	56	30	39	14	93
54881-C9-N	SFP.70-BA+F FOAM-C9-N	70	56	30	39	14	93

SFP-BA+F+a-N

Код	Описание	D	a#	L	d2	d4	h	△
54883-C2-N	SFP.70-BA+F+a-C2-N	70	179	56	30	39	14	100
54883-C9-N	SFP.70-BA+F+a-C9-N	70	179	56	30	39	14	100