

SILVYN® HTDL

- Для применения во взрывоопасных зонах в соответствии с NEC 501-4B
- С медным проводником для экранирования
- Труба из стальной спирали с ПВХ оболочкой, стойкой к высокой температуре и УФ-лучам
- Температурный диапазон: от -40°C до +105°C кратковременно до +120°C
- Стандарты: UL No. E18917, CSA No. 63790 / 15275, NEC 351A
- Цвет: черный



SILVYN® EF

- Особогибкая труба для общего применения
- Труба из стальной спирали с ПВХ оболочкой
- Температурный диапазон: от -25°C до +70°C кратковременно до +90°C
- Цвет: серый



SILVYN® OR

- Особогибкая труба для общего применения, с таким же строением, как и SILVYN® EF, но оболочка из ПВХ стойкая к воздействию масел и агрессивных смазочно-охлаждающих жидкостей
- Температурный диапазон: от -20°C до +100°C кратковременно до +120°C
- Цвет: черный



SILVYN® HCX

- Особогибкая труба для подвижного применения при температуре от -55°C до +145°C кратковременно до +160°C
- Стойкая к воздействию УФ-лучей
- Материал: стальная основа покрытая термопластичным эластомером
- Цвет: черный



SILVYN® HFX

- Особогибкая труба для подвижного применения при широком температурном диапазоне
- Стойкая к воздействию давления, УФ-лучей, минеральных масел, бензина
- Ударопрочная и стойкая к стиранию
- Температурный диапазон от -45°C до +105°C кратковременно до +125°C
- Цвет: черный

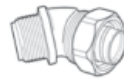


Аксессуары

SILVYN® ADG/AMG-M
IP 67



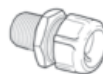
SILVYN® ADHW/AMHW-M
IP 67



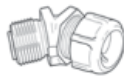
SILVYN® ADW/AMW-M
IP 67



SILVYN® FDG
IP 67



SILVYN® FDHW
IP 67



SILVYN® FDW
IP 67



SILVYN® TB-E



Sealtite® - зарегистрированная торговая марка компании Anamet Europe B.V.

Тип трубы	Размер трубы	Вводы для труб												
		с метрической резьбой			с PG резьбой						с трубной NPT резьбой			
		AMG-M прямой	AMHW-M 45°	AMW-M 90°	ADG прямой	ADHW 45°	ADW 90°	FDG прямой	FDHW 45°	FDW 90°	TB-E	FDG прямой	FDHW 45°	FDW 90°
EF, HFX	5/16"	M16x 1,5/1	-	-	PG 9	PG 9 W45	PG 9 W90	FDG 9	-	-	TB-E 9	-	-	-
EF,OR,HDTL, HCX, HFX	3/8"	M16x 1,5/2	M16x1,5	M16x1,5	PG 11/13,5	PG 11/13,5 W45	PG 11/13,5 W90	FDG 11/13,5	FDHW 11/13,5	FDW 11/13,5	TB-E 11/13,5	FDG 1/2	FDHW 1/2	FDW 1/2
EF,OR,HDTL, HCX, HFX	1/2"	M20x1,5	M20x1,5	M20x1,5	PG 16	PG 16 W45	PG 16 W90	FDG 16	FDHW 16	FDW 16	TB-E 16	FDG 1/2	FDHW 1/2	FDW 1/2
EF,OR,HDTL, HCX, HFX	3/4"	M25x1,5	M25x1,5	M25x1,5	PG 21	PG 21 W45	PG 21 W90	FDG 21	FDHW 21	FDW 21	TB-E 21	FDG 3/4	FDHW 3/4	FDW 3/4
EF,OR,HDTL, HCX, HFX	1"	M32x1,5	M32x1,5	M32x1,5	PG 29	PG 29 W45	PG 29 W90	FDG 29	FDHW 29	FDW 29	TB-E 29	FDG 1	FDHW 1	FDW 1
EF,OR,HDTL, HCX, HFX	1 1/4"	M40x1,5	M40x1,5	M40x1,5	PG 36	PG 36 W45	PG 36 W90	FDG 36	FDHW 36	FDW 36	TB-E 36	FDG 1 1/4	FDHW 1 1/4	FDW 1 1/4
EF,OR,HDTL, HCX	1 1/2"	M50x1,5	M50x1,5	M50x1,5	PG 42	PG 42 W45	PG 42 W90	FDG 42	FDHW 42	FDW 42	-	FDG 1 1/2	FDHW 1 1/2	FDW 1 1/2
EF,OR,HDTL, HCX	2"	M63x1,5	M63x1,5	M63x1,5	PG 48	PG 48 W45	PG 48 W90	FDG 48	FDHW 48	FDW 48	-	FDG 2	FDHW 2	FDW 2
Степень защиты		IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	IP 67	-	IP 67	IP 67	IP 67

Артикул	Размер трубы	Внутренний диам. х внешний диам., мм	Радиус изгиба, мм	Упаковка, м
SILVYN® HTDL				
6181 4190	3/8"	12,6/17,8	85	60
6181 4200	1/2"	16,1/21,1	110	60
6181 4210	3/4"	21,0/26,4	140	45
6181 4220	1"	26,5/33,1	170	30
6181 4230	1 1/4"	35,4/41,8	215	15
6181 4240	1 1/2"	40,3/47,8	250	15
6181 4250	2"	51,6/59,9	300	15
SILVYN® EF				
6172 2240	5/16"	10,1/14,4	65	50
6171 2470	3/8"	12,6/17,8	85	75
6171 2480	1/2"	16,0/21,1	110	60
6171 2490	3/4"	21,0/26,4	140	50
6171 2500	1"	26,5/33,1	170	30
6171 2510	1 1/4"	35,1/41,8	215	30
6171 2520	1 1/2"	40,3/47,8	250	15
6171 2530	2"	51,6/59,9	300	15
SILVYN® OR				
6171 2840	3/8"	12,6/17,8	85	75
6171 2850	1/2"	16,0/21,1	110	60
6171 2860	3/4"	21,0/26,4	140	50
6171 2870	1"	26,5/33,0	170	30
6171 2880	1 1/4"	35,1/41,8	215	30
6171 2890	1 1/2"	40,3/47,8	250	15
6171 2900	2"	51,6/59,9	300	15
SILVYN® HCX				
6174 4228	3/8"	12,6/17,8	85	30
6174 4229	1/2"	16,0/21,1	110	30
6174 4230	3/4"	21,0/26,4	140	30
6174 4231	1"	26,5/33,1	170	30
6174 4240	1 1/4"	35,1/41,8	215	15
6174 4242	1 1/2"	40,3/47,8	250	15
6174 4244	2"	51,6/59,9	300	15
SILVYN® HFX				
6440 0200	5/16"	10,1/14,4	65	30
6440 0210	3/8"	12,6/17,8	85	30
6440 0220	1/2"	16,0/21,1	110	30
6440 0230	3/4"	21,0/26,4	140	30
6440 0240	1"	26,5/33,1	170	30
6440 0250	1 1/4"	35,1/41,8	215	15

Системы кабельной укладки Anaconda-Sealtite®

Вводы для труб Anaconda-Sealtite®



SILVYN® AMG-M / AMHW-M / AMW-M

- Прямой (AMG-M)
- Изогнутый под 45° (AMHW-M)
- Изогнутый под 90° (AMW-M) вводы для труб Anaconda-Sealtite® с метрической резьбой
- Материал: латунь, покрытая никелем
- Температурный диапазон: от -55°C до +160°C
- Степень защиты: IP 54, без уплотнительного кольца (O-ring)
- Степени защиты IP 67 с уплотнительным кольцом (O-ring)



SILVYN® ADG / ADHW / ADW

- Прямой (ADG)
- Изогнутый под 45° (ADHW)
- Изогнутый под 90° (ADW) вводы для труб Anaconda-Sealtite® с PG резьбой
- Материал: латунь, покрытая никелем
- Температурный диапазон: от -55°C до +160°C
- Степень защиты: IP 54, без уплотнительного кольца (O-ring)
- Степени защиты IP 67 с уплотнительным кольцом (O-ring)



Sealtite® - зарегистрированная торговая марка компании Anamet Europe B.V.

Артикул	Тип и размер	Тип Anamet	Размер под ключ, мм	Подходящая труба SILVYN® EF/OR/HTDL/ HCX / HFX	Упаковка, шт.
SILVYN® AMG-M прямой					
5550 3240	16/1 x 1.5	812.016.0	26	5/16"	1
5550 3241	16/2 x 1.5	812.016.1	26	3/8"	1
5550 3242	20 x 1.5	812.020.1	29	1/2"	1
5550 3243	25 x 1.5	812.025.1	35	3/4"	1
5550 3244	32 x 1.5	812.032.1	45	1."	1
5550 3245	40 x 1.5	812.040.1	54	1 1/4 "	1
5550 3246	50 x 1.5	812.050.1	62	1 1/2 "	1
5550 3247	63 x 1.5	812.063.1	77	2."	1
SILVYN® AMHW-M под 45°					
5550 3250	16 x 1.5	812.416.1	26	3/8"	1
5550 3251	20 x 1.5	812.420.1	29	1/2"	1
5550 3252	25 x 1.5	812.425.1	35	3/4"	1
5550 3253	32 x 1.5	812.432.1	45	1."	1
5550 3254	40 x 1.5	812.440.1	54	1 1/4 "	1
5550 3255	50 x 1.5	812.450.1	62	1 1/2 "	1
5550 3256	63 x 1.5	812.463.1	77	2."	1
SILVYN® AMW-M под 90°					
5550 3260	16 x 1.5	812.916.1	26	3/8"	1
5550 3261	20 x 1.5	812.920.1	29	1/2"	1
5550 3262	25 x 1.5	812.925.1	35	3/4"	1
5550 3263	32 x 1.5	812.932.1	45	1."	1
5550 3264	40 x 1.5	812.940.1	54	1 1/4 "	1
5550 3265	50 x 1.5	812.950.1	62	1 1/2"	1
5550 3266	63 x 1.5	812.963.1	77	2."	1

Артикул	Тип	Размер PG	Размер под ключ, мм	Подходящая труба SILVYN® EF/OR/HTDL/ HCX / HFX	Внутренний диам., мм	Упаковка, шт.
SILVYN® ADG прямой						
6179 8200	810.007.1	7	19	1/4"	5,6	1
6179 8210	810.009.1	9	21	5/16"	9,0	1
6179 8220	299.011.0	11	26	3/8"	10,4	1
6179 8230	299.013.0	13,5	26	3/8"	10,4	1
6179 8240	299.016.0	16	29	1/2"	13,7	1
6179 8250	299.020.0	21	35	3/4"	18,8	1
6179 8260	299.026.0	29	42	1."	23,8	1
6179 8270	299.035.0	36	56	1 1/4"	31,6	1
6179 8280	299.040.0	42	65	1 1/2"	36,8	1
6179 8290	299.050.0	48	76	2."	48,0	1
SILVYN® ADHW под 45°						
6179 8300	299.411.0	11	26	3/8"	10,4	1
6179 8310	299.413.0	13,5	26	3/8"	10,4	1
6179 8320	299.416.0	16	29	1/2"	13,7	1
6179 8330	299.420.0	21	35	3/4"	18,8	1
6179 8340	299.426.0	29	42	1."	23,8	1
6179 8350	299.435.0	36	56	1 1/4"	31,6	1
6179 8360	299.440.0	42	65	1 1/2"	46,8	1
6179 8370	299.450.0	48	76	2."	48,0	1
SILVYN® ADW под 90°						
6179 8400	299.911.0	11	26	3/8"	10,4	1
6179 8410	299.913.0	13,5	26	3/8"	10,4	1
6179 8420	299.916.0	16	29	1/2"	13,7	1
6179 8430	299.920.0	21	35	3/4"	18,8	1
6179 8440	299.926.0	29	42	1."	23,8	1
6179 8450	299.935.0	36	56	1 1/4"	31,6	1
6179 8460	299.940.0	42	65	1 1/2"	36,8	1
6179 8470	299.950.0	48	76	2."	48,0	1



SILVYN® FDG / FDHW / FDW

- Прямой (FDG)
- Изогнутый под 45° (FDHW-M)
- Изогнутый под 90° (FDW-M) вводы для труб Anaconda-Sealtite® с PG или с трубной NPT резьбой
- Одобрены стандартами UL No E23018 и CSA No 2884
- Обеспечивают постоянное заземление согл. VDE 0113/12.73
- Материал: корпус: сталь; уплотнительное кольцо: полиамид;

- внутренняя втулка: сталь
- Степень защиты: IP 54 без уплотнительного кольца (O-ring)
- Степени защиты IP 67 с уплотнительным кольцом (O-ring)



- Стойкий к пыли и воде
- Высокая стойкость к стягиванию с трубы
- Не оказывает сдавливающего воздействия на трубу
- Не имеет острых краев
- Может быть демонтирован в любой момент
- Нет необходимости в дополнительном инструменте при монтаже

SILVYN® TB-E

- Концевая и заземляющая втулка для труб Anaconda-Sealtite®
- Материал: сталь



Sealtite® - зарегистрированная торговая марка компании Anamet Europe B.V.

Артикул	Тип и размер	Тип T & B	Размер под ключ, мм	Подходящая труба SILVYN® EF/OR/HTDL/HCX/HFX	Внутренний диам., мм	Упаковка, шт.
SILVYN® FDG прямой						
5200 4329	9	7360	23	5/16"	10,0	1
5200 4330	11	7361	24	3/8"	11,0	1
5200 4360	13,5	7362	24	3/8"	11,0	1
5200 4390	16	7363	30	1/2"	14,5	1
5200 4420	21	7364	36	3/4"	20,0	1
5200 4450	29	7365	46	1"	25,0	1
5200 4480	36	7366	55	1 1/4"	33,5	1
5200 4510	42	7367	60	1 1/2"	38,5	1
5200 4540	48	7368	80	2"	49,5	1
5202 1580	1/2"	5331	26	3/8"	11,0	1
5202 1560	1/2"	5332	32	1/2"	14,5	1
5202 1570	3/4"	5333	41	3/4"	20,0	1
5202 1590	1"	5334	46	1"	25,0	1
5202 1600	1 1/4"	5335	55	1 1/4"	33,5	1
5202 1610	1 1/2"	5336	65	1 1/2"	38,5	1
5202 1611	2"	5337	80	2"	49,5	1
SILVYN® FDHW под 45°						
5200 4560	11	7341	26	3/8"	11,0	1
5200 4590	13,5	7342	26	3/8"	11,0	1
5200 4620	16	7343	32	1/2"	14,5	1
5200 4650	21	7344	36	3/4"	20,0	1
5200 4680	29	7345	46	1"	25,0	1
5200 4710	36	7346	55	1 1/4"	33,5	1
5200 4740	42	7347	60	1 1/2"	38,5	1
5200 4770	48	7348	75	2"	49,5	1
5202 3290	1/2"	5341	28	3/8"	11,0	1
5202 1620	1/2"	5342	30	1/2"	14,5	1
5202 1630	3/4"	5343	41	3/4"	20,0	1
5202 1640	1"	5344	46	1"	25,0	1
5202 1650	1 1/4"	5345	55	1 1/4"	33,5	1
5202 1660	1 1/2"	5346	56	1 1/2"	38,5	1
5202 1661	2"	5347	75	2"	49,5	1
SILVYN® FDW под 90°						
5200 4790	11	7351	25	3/8"	12	1
5200 4820	13,5	7352	25	3/8"	14,5	1
5200 4850	16	7353	30	1/2"	14,5	1
5200 4880	21	7354	36	3/4"	20	1
5200 4910	29	7355	46	1"	25	1
5200 4940	36	7356	55	1 1/4"	33	1
5200 4970	42	7357	60	1 1/2"	39	1
5200 5000	48	7358	75	2"	50	1
5202 1670	1/2"	5351	28	3/8"	11,0	1
5202 1680	1/2"	5352	32	1/2"	14,5	1
5202 3440	3/4"	5353	36	3/4"	20,0	1
5202 1690	1"	5354	46	1"	25,0	1
5202 3830	1 1/4"	5355	55	1 1/4"	33,5	1
5202 1710	1 1/2"	5356	60	1 1/2"	38,5	1
5202 1711	2"	5357	75	2"	49,5	1

Артикул	Тип и размер	Размер подходящей трубы Anaconda	Тип T & B	Упаковка, шт.
SILVYN® TB-E				
5202 4319	9	5/16"	R 719 123	50
5202 4320	11/13,5	3/8"	R 719 101	50
5202 4330	16	1/2"	R 179 125	50
5202 4340	21	3/4"	R 179 126	50
5202 4351	29	1"	R 179 127	25
5202 4361	36	1 1/4"	R 179 128	10