



Кроссировочная таблица.

Доступность качественных
аналогов инструментальной
арматуры.

Разделы.

(1) ВСП: доступность качественных аналогов инструментальной арматуры.

(2) Кроссировочная таблица.

(3) Контактная информация.

ВСП: доступность качественных аналогов инструментальной арматуры.

Принятая ВСП программа диверсификации поставщиков инструментальной арматуры позволяет сегодня предложить рынку аналоги недоступной по разным причинам арматуры для КИП — с подтвержденными техническими характеристиками и по цене, соответствующей проектным требованиям. В проектах ВСП доступны аналоги Parker, Swagelok, DK-Lok, Hy-Lok и других производителей.

Многие операторы производства на российском рынке сегодня столкнулись с трудностями поставок оборудования от европейских производителей. С другой стороны, многие компании на рынке автоматизации технологических процессов заявили о возможности поставок аналогов.

Компания ВСП имеет определённый опыт работы в области инструментальной арматуры — более 25 лет сотрудничества и практики применения решений ведущих мировых производителей. Можно отметить сотрудничество с Parker Hannifin (США), начиная с 1996 года; работу с AS-Schneider (Германия); Fujikin (Япония); с компанией WIKA (Германия).

Несколько лет назад нами была принята программа диверсификации поставщиков инструментальной арматуры: CIR-LOK (Китай); HSME (Южная Корея); успешно развивается сотрудничество с индийскими производителями, с HAVI Engineering в первую очередь.

Решения, которые сегодня ВСП может предложить заказчикам в качестве аналогов недоступного по разным причинам оборудования, имеют высокие технические характеристики, подтвержденные независимой экспертизой как российских, так и международных организаций.

[Отчет \(неполная редакция\) по итогам экспертизы образцов инструментальной арматуры HAVI Engineering \(PDF, RU\)...>>](#)

[HAVI vs Swagelok: взаимозаменяемость и совместимость ...>>](#)

Сертификаты.

Инструментальная арматура, поставляемая ВСП на рынок, обеспечена разрешительными документами для эксплуатации продукции в России и в Республике Беларусь. Кроме того, в зависимости от конкретного приложения, пользователь может выбрать инструментальную арматуру, сертифицированную по NACE или для работы с кислородом, также и для приложений с экстремальными температурными условиями.

Сроки поставки.

Заказчику всегда нужно оборудование «здесь и сейчас». Логистика сегодня один из важнейших факторов принятия решения, то есть важно сократить время на подбор аналога и обеспечить его доступность. Поддерживая склад по инструментальной арматуре в Москве, используя налаженные каналы доставки и организуя новые, ВСП может существенно повлиять на общую эффективность технического решения. Например, применение в проекте фитингов HAVI Engineering может оказаться существенно более экономически оправданным в сравнении с продукцией Swagelok или Parker.

К какому выводу можно прийти:

С одной стороны, при базовых технических требованиях можно выбрать любое из представленных решений, и определяющими факторами будут являться не технические характеристики. С другой стороны, в зависимости от приложения, необходимо дополнительно вникать в детали и выбирать конкретное решение, руководствуясь максимально полным соответствием требованиям проекта — подход 360°.

В настоящее время, помимо устоявшихся отношений со многими производителями инструментальной арматуры, мы активно продолжаем развитие «восточного» направления. В частности, ВСП имеет официальный статус партнера HAVI Engineering в России. Фактический характер взаимоотношений ВСП и HAVI на рынке России и Белоруссии носит эксклюзивный характер.

Кроссировочная таблица.

	Havi Engineering	Parker	Swagelok	Panam	Hy-Lok	DK-Lok
2-вент. манифольды	SV2B-8F-8F-S6	HLS2V		2VM-SS-8-RH	M2VTV8N	
2-вент. манифольды	SV2B-8F-8F-S6-N	HLS2VNC		2VM-SS-8-RH-SG	M2VTV8N-SOG	
2-вент. манифольды	TV2C-8F-S6	HDS2HLH	SS-VE2VF8-FD	2VM-SS-8-DM-A	M2VDMTV8N	VBD56-2V-8N-S
2-вент. манифольды	SV2E-8M-8F-S6	HNLS2V8M8F4F	SS-V2NBM8-F8-11486	2VM-SS-8-MF-RM	GV2TV-MF-8N	V46V2-8N-S
2-вент. манифольды	SV2A-8F-8F-S6	HLLHVS2V	SS-V2BF8	2VM-SS-8-R-V	M2VTV-F-8N-S316	VBR56-2V-8N-S
2-вент. манифольды	SV3E-8F-8F-S6	HLS3DBB	SS-V3NBF8-11421	3VM-SS-8-FF-RM	GV3TV-F-8N	
2-вент. манифольды	SV3E-8F-8M-S6	HBSNVS3DBB8F8M4F		3VM-SS-8-FM-RM	GV3TV-FM-8N	
3-вент. манифольды	TV3C-8F-S6	HDS3M		3VM-SS-8-DM-A	M3VDMTV8N	VBD56-3V-8N-IB-S
3-вент. манифольды	TV3C-8F-4D-S6	HDS3MDTP		3VM-SS-8-DM-A-V4-C35	M3VDM8N-VP	
3-вент. манифольды	SV3A-8F-8F-S6	HLS3M	SS-V3NBF8	3VM-SS-8-R	M3VTV8N	VBR56-3V-8N-S
5-вент. манифольды		HDS5M	SS-VCB5NBF8-FL	5VM-SS-8-RM-54	M5VDMA8N	VBD56S-5V-8N-S
5-вент. манифольды	SV5A-8F-S6	HLS5M	SS-V5NBF8	5VM-SS-8-R-P-PC		
5-вент. манифольды	TV5B-8F-S6	HDS5	SS-VE5VF8-FL	5VM-SS-8-DM-A-SP3	M5VDMTV8N	VBD56-5V-8N-IB-S
5-вент. манифольды	TV5B-8F-S6-N	HDS5NC	SS-VE5VF8-FL-SG	5VM-SS-8-DM-A-SP3-SG	M5VDMTV8N-SOG	VBD56-5V-8N-IB-SG-S
5-вент. манифольды	TV5I-8F-S6	HDS5CT		5VM-SS-8-DM-A-SP5		

	Havi Engineering	Parker	Swagelok	Panam	Hy-Lok	DK-Lok
Кроншт., аксессуары	MB0102-S6	BKT1-CSA1	SS-MB-VBK	PMB-01		Z56MBK-S
Кроншт., аксессуары		BKT2CSA2	SS-MB-VBK	PMB-3VM		Z56MBK-S
Кроншт., аксессуары	MB0101-S6	BKT3CSB2	SS-MB-VCBK	PMB-04		Z56MBK-S
Кроншт., аксессуары	MB0101-S6	BKT5CSB6	SS-MB-VCBK	PMB-02		Z56MBK-S
	лорп					
Кроншт., аксессуары	SGA-8M-M20F-S6	SGB8MM20X1.5F	SS-PGA-7-M20X1.5RG	PSGA-M20-SS	FASH-MRF-8N-20M	GCS-MF8N-20M15GG-S
Кроншт., аксессуары	SGA-8M-8IPF-S6	SGB8M8RF	SS-PGA-7-8RG	PSGA-8G-SS	FASH-MRF-8N-8G	GCS-MF8N-8G-S
Клапаны игольчатые	NVBS-4F-4F-S6	HNVS4FF	SS-4GUF4	PNV-SB-H-S-04-FF	SVH2-F-4N	V46A-F-4N-S
Клапаны игольчатые	NVBS-8F-8F-S6	HNVS8FF	SS-4GUF8	PNV-SB-H-S-08-FF	SVH2-F-8N	V46A-F-8N-S
Клапаны игольчатые	NVHB-8F-8F-S6	HNVS8FFHP	FS4NAT	PNV-SB-H-S-8-FF-10K	SVH1-F-8N	V46A-F-8N-S
Клапаны игольчатые	NVBS-8M-8F-S6	HNVS8M8F	SS-4GUM8-F8	PNV-SB-H-S-08-MF	SVH2-MF-8N	V46A-MF-8N-S
Клапаны игольчатые	NVBS-12MT-12MT-S6	HNVSM12A	SS-6NBS12MM	PNV-SB-H-S-M12-OD	SVH2-H-12M	V46A-D-12M-S
Клапаны игольчатые	GRVB-8M-8F-S6	HGVS8	SS-6PNBGM8-F8	PGRV-H-S-88-MF	GRV-F-8N	V46GR-8N-S
Клапаны игольчатые		M12A-U12LB-T-SS	SS-6NBS12MM	PNV-UB4-S-M12-OD-B	GB2-H-12M	V16B-D-12M-S
Клапаны игольчатые	NVFS-4M-4M-S6	4M-V4LN-SS	SS-1RM4	PNV-IB-S-4-MM	VNV2-M-4N	V15B-M-4N-N-S
Клапаны игольчатые	NVFS-4F-4F-S6	4F-V6LN-SS	SS-1RF4	PNV-IB-S-4-FF	VNV3-F-4N	V15C-F-4N-N-S
Клапаны игольчатые	NVFS-6MT-6MT-S6	M6A-V4LN-SS	SS-1RS6MM	PNV-IB-S-M06-OD	VNV2-H-6M	V15B-D-6M-N-S
Краны шаровые	BV6K-10MB-4F-4F-S6	HPBYB4FF		PBV-HB-S-04-FF-PK-6K	H1B-F-4N-PK	V86A-F-4N-PK-S
Краны шаровые	BV6K-10MB-8M-8F-S6	HPBYB8M8F	SS-8GBM8-F8	PBV-HB-S-08-MF-PK-6K	H1B-F-MF-4N-PK	V86A-MF-8N-PK-S

	Havi Engineering	Parker	Swagelok	Panam	Hy-Lok	DK-Lok
Краны шаровые	BV6K-10MB-12MT-12MT-S6	HPBYBM12A	SS-8GBS12MM	PBV-HB-S-M12-OD-PK-6K	H1B-H-12M-PK	V86A-D-12M-PK-S
Краны шаровые	LPBV-6MT-6MT-S6	M6A-B6LJ-SSP	SS-43S6MM	PBV-2-S-M06-OD-PTFE	HB2-H-6M	VH86B-D-6M-PE-S
Краны шаровые	LPBV-10MT-10MT-S6	M10A-B6LJ-SSP	SS-44S10MM	PBV-2-S-M10-OD-PTFE	HB2-H-10M	VH86B-D-10M-PE-S
Краны шаровые	LPBV-8F-8F-S6	8F-B8LJ-SSP	SS-45F8	PBV-2-S-08-FF-PTFE	HB2-F-8N	VH86C-F-8N-PE-S
Краны шаровые	LPBV-12MT-12MT-S6	M12A-B8LJ-SSP	SS-45S12MM	PBV-2-S-M12-OD-PTFE	HB3-H-12M	VH86C-D-12M-PE-S
Переходники	8NRA4N-S6	8-4 RA-SS	SS-8-RA-4	PRA-8N-4N-SS	H-MFAC-4-8N-S316	GABMF4-8N-S
Переходники	8NRAM20-S6	8-M20X1.5 RA-SS	SS-8-RA-M20X1.5RS	PRA-8N-20M-SS	H-MFAC-M20-8N-S316	GABMFM20-8N-S
Переходники	M20RA8N-S6	M20X1.5-8 RA-SS	SS-M20X1.5RP-RA-8	PRA-20M-8N-SS	H-MFAC-8N-M20-S316	GABMF8-M20-S
Переходники	8NHRN4N-S6	8-4 MHN-SS	SS-8-HRN-4	PHRN-8N-4N-SS	H-SNR-8-4N-S316	GNR8-4N-S
Переходники	8NHN-S6	8-8 MHN-SS	SS-8-HN	PHN-8N-SS	H-SNA-8N-S316	GNH-8N-S
Переходники	8NHRNM20-S6	8-M20X1.5 MHN-SS	SS-8-HRN-M20X1.5RS	PHN-8N-20M-SS	H-SNA-8N-M20-S316	GNH-8N-M20-S
Переходники	8NHRC4N-S6	8-4 FHC-SS	SS-8-HRCG-4	PRHC-8N-4N-SS	H-SSR 8-4N-S316	GCGR8-4N-S
Переходники	8NHC-S6	8-8 FHC-SS	SS-8-HCG	PHC-8N-SS	H-SSA-8N-S316	GCG-8N-S
Переходники	8NHRM20-S6	8-M20X1.5 FHC-SS	SS-8-HRCG-M20X1.5RP	PHC-8N-20M-SS	H-SSR-8N-M20-S316	GCGR8-M20-S
Переходники	8NRB4N-S6	8-4 RB-SS	SS-8-RB-4	PRB-8N-4N-SS	H-SHB-8-4N-S316	GHB8-4N-S
Переходники	4NMP-S6	4 PH-SS	SS-4-P	PHP-4N-SS	H-SPB-4N-S316	GP-4N-S
Переходники	4NHRN4IPS-S6	4-4R MHN-SS	SS-4-HN-4RS	PHN-4N-4G-SS	H-SNA-4NG-S316	GNH-4NG-S
Переходники	4NHRN4IPS-S6-O2	4-4R MHN-SS-OXY	SS-4-HN-4RSCP	PHN-4N-4G-SS-OXY	H-SNA-4NG-S316-OS	
Переходники	8NHRN8IPS-S6	8-8R MHN-SS	SS-8-HN-8RS	PHN-8N-8G-SS	H-SNA-8NG-S316	GNH-8NG-S
Переходники	8NHRN8IT-S6	8-8K MHN-SS	SS-8-HN-8RT	PHN-8N-8R-SS	H-SNA-8NR-S316	GNH-8NR-S
Переходники	24NRA16N-S6	24-16 RA-SS	SS-24-RA-16	PRA-24N-16N-SS	H-MFAC-16-24N-S316	GABMF16-24N-S
Переходники	24IPRA16IP-S6	24-16 RAR-SS	SS-24RP-RA-16RS	PRA-24G-16G-SS	H-MFAC-16-24G-S316	GABMF16-24G-S

	Havi Engineering	Parker	Swagelok	Panam	Hy-Lok	DK-Lok
Переходники	24NRA12N-S6	24-12 RA-SS	SS-24-RA-12	PRA-24N-12N-SS	H-MFAC-12-24N-S316	GABMF12-24N-S
Переходники	24IPRA12IP-S6	24-12 RAR-SS	SS-24RP-RA-12RS	PRA-24G-12G-SS	H-MFAC-12-24G-S316	GABMF12-24G-S
Переходники				PMC-TH-M14TBW-8N-SS	H-SNLW-8N-14M-S316	
Фитинги	6MMC4N-S6	M6MSC1/4N-316	SS-6M0-1-4	PMC-M06-4N-SS	CMC-6M-4N-S316	DMC6M-4N-SA
Фитинги	6MMC8N-S6	M6MSC1/2N-316	SS-6M0-1-8	PMC-M06-8N-SS	CMC-6M-8N-S316	DMC6M-8N-SA
Фитинги	8MMC2N-S6	M8MSC1/8N-316	SS-8M0-1-2	PMC-M08-2N-SS	CMC-8M-2N-S316	DMC8M-2N-SA
Фитинги	8MMC4N-S6	M8MSC1/4N-316	SS-8M0-1-4	PMC-M08-4N-SS	CMC-8M-4N-S316	DMC8M-4N-SA
Фитинги	8MMC8N-S6	M8MSC1/2N-316	SS-8M0-1-8	PMC-M08-8N-SS	CMC-8M-8N-S316	DMC8M-8N-SA
Фитинги	10MMC4N-S6	M10MSC1/4N-316	SS-10M0-1-4	PMC-M10-4N-SS	CMC10M-4N-S316	DMC10M-4N-SA
Фитинги	10MMC4N-S6-N			PMC-M10-4N-SS-SG		
Фитинги	10MMC8N-S6	M10MSC1/2N-316	SS-10M0-1-8	PMC-M10-8N-SS	CMC10M-8N-S316	DMC10M-8N-SA
Фитинги	10MMCM20-S6	M10MSCM20X1.5-316	SS-10M0-1-M20X1.5RS	PMC-M10-20MX1,5-SS	CMC-10M-M20-S316	DMC10M-20M15-SA
Фитинги	12MMC4N-S6	M12MSC1/4N-316	SS-12M0-1-4	PMC-M12-4N-SS	CMC-12M-4N-S316	DMC12M-4N-SA
Фитинги	12MMC8N-S6	M12MSC1/2N-316	SS-12M0-1-8	PMC-M12-8N-SS	CMC-12M-8N-S316	DMC12M-8N-SA
Фитинги	12MMC8N-S6-N			PMC-M12-8N-SS-SG		
Фитинги	12MMC8IT-S6-N			PMC-M12-8R-SS-SG		
Фитинги	12MMCM20-S6	M12MSCM20X1.5-316	SS-12M0-1-M20X1.5RS	PMC-M12-20MX1,5-SS	CMC-12M-M20-S316	DMC12M-20M15-SA
Фитинги	14MMC4N-S6	M14MSC1/4N-316	SS-14M0-1-4	PMC-M14-4N-SS	CMC-14M-4N-S316	DMC14M-4N-SA
Фитинги	14MMC8N-S6	M14MSC1/2N-316	SS-14M0-1-8	PMC-M14-8N-SS	CMC-14M-8N-S316	DMC14M-8N-SA
Фитинги	14MMC8N-S6-N			PMC-M14-8N-SS-SG		

	Havi Engineering	Parker	Swagelok	Panam	Hy-Lok	DK-Lok
Фитинги	14MMC8IT-S6-N			PMC-M14-8R-SS-SG		
Фитинги	14MMCM20-S6	M14MSCM20X1.5-316	SS-14M0-1-M20X1.5RS	PMC-M14-20M-SS	CMC-14M-M20-S316	DMC14M-20M15-SA
Фитинги	20MMC12N-S6	M20MSC3/4N-316	SS-20M0-1-12	PMC-M20-12N-SS	CMC-20M-12N-S316	DMC20M-12N-SA
Фитинги	22MMC8N-S6	M22MSC1/2N-316	SS-22M0-1-8	PMC-M22-8N-SS	CMC-22M-8N-S316	DMC22M-8N-SA
Фитинги	22MMC8N-S6-N			PMC-M22-8N-SS-SG		
Фитинги	6MME4N-S6	M6MSEL1/4N-316	SS-6M0-2-4	PME-M06-4N-SS	CLMA-6M-4N-S316	DLM6M-4N-SA
Фитинги	6MME8N-S6	M6MSEL1/2N-316	SS-6M0-2-8	PME-M06-8N-SS	CLMA-6M-8N-S316	DLM6M-8N-SA
Фитинги	8MME4N-S6	M8MSEL1/4N-316	SS-8M0-2-4	PME-M08-4N-SS	CLMA-8M-4N-S316	DLM8M-4N-SA
Фитинги	8MME8N-S6	M8MSEL1/2N-316	SS-8M0-2-8	PME-M08-8N-SS	CLMA-8M-8N-S316	DLM8M-8N-SA
Фитинги	10MME4N-S6	M10MSEL1/4N-316	SS-10M0-2-4	PME-M10-4N-SS	CLMA-10M-4N-S316	DLM10M-4N-SA
Фитинги	10MME8N-S6	M10MSEL1/2N-316	SS-10M0-2-8	PME-M10-8N-SS	CLMA-10M-8N-S316	DLM10M-8N-SA
Фитинги	12MME8N-S6	M12MSEL1/2N-316	SS-12M0-2-8	PME-M12-8N-SS	CLMA-12M-8N-S316	DLM12M-8N-SA
Фитинги	14MFC8N-S6	M14FSC1/2N-316	SS-14M0-7-8	PFC-M14-8N-SS	CFC-14M-8N-S316	DCF14M-8N-SA
Фитинги	14MFC8IP-S6	M14GC1/2R-316	SS-14M0-7-8RG	PGC-M14-8G-SS	CFC-14M-8G-S316	DCF14M-8GG-SA
Фитинги	6MU-S6	SCM6-316	SS-6M0-6	PU-M06-SS	CUA-6M-S316	DU-6M-SA
Фитинги	8MU-S6	SCM8-316	SS-8M0-6	PU-M08-SS	CUA-8M-S316	DU-8M-SA
Фитинги	10MU-S6	SCM10-316	SS-10M0-6	PU-M10-SS	CUA-10M-S316	DU-10M-SA
Фитинги	12MU-S6	SCM12-316	SS-12M0-6	PU-M12-SS	CUA-12M-S316	DU-12M-SA
Фитинги	14MU-S6	SCM14-316	SS-14M0-6	PU-M14-SS	CUA-14M-S316	DU-14M-SA
Фитинги	10MRU6M-S6	M10RUM6-316	SS-10M0-6-6M	PRU-M10-M06-SS	CUR-10M-6M-S316	DUR10M-6M-SA
Фитинги	10MRU8M-S6	M10RUM8-316	SS-10M0-6-8M	PRU-M10-M08-SS	CUR-10M-18M-S316	DUR10M-8M-SA
Фитинги	12MRU10M-S6	M12RUM10-316	SS-12M0-6-10M	PRU-M12-M10-SS	CUR-12M-10M-316	DUR12M-10M-SA
Фитинги	14MRU10M-S6	M14RUM10-316	SS-14M0-6-10M	PRU-M14-M10-SS	ACUR-14M-10M	DUR14M-10M-SA
Фитинги	6MUT-S6	ETM6-316	SS-6M0-3	PUT-M06-SS	CTA-6M-S316	DT-6M-SA

	Havi Engineering	Parker	Swagelok	Panam	Hy-Lok	DK-Lok
Фитинги	8MUT-S6	ETM8-316	SS-8M0-3	PUT-M08-SS	CTA-8M-S316	DT-8M-SA
Фитинги	10MUT-S6	ETM10-316	SS-10M0-3	PUT-M10-SS	ACTA-10M-S316	DT-10M-SA
Фитинги	12MUT-S6	ETM12-316	SS-12M0-3	PUT-M12-SS	CTA-12M-S316	DT-12M-SA
Фитинги	14MUT-S6-S	ETM14-316	SS-14M0-3	PUT-M14-SS	CTA-14M-S316	DT-14M-SA
Фитинги	10MMA8N-S6	M10MA1/2N-316	SS-10-MTA-1-8	PMA-M10-8N-SS	CAM10M-8N-S316	DAM10M-8N-S
Фитинги	12MMA8IPS-S6	M12MA1/2R-316	SS-12-MTA-1-8RS	PMA-M12-8G-SS	CAM12M-8G-S316	DAM12M-8G-S
Фитинги	12MMA8N-S6	M12MA1/2N-316	SS-12-MTA-1-8	PMA-M12-8N-SS	CAM12M-8N-S316	DAM12M-8N-S
Фитинги	12MMA8N-S6-N	M12MA1/2N-316-NC		PMA-M12-8N-SS-SG		
Фитинги	12MBWC8NB-S6	ZHLW2 12-1/2-SS	SS-12M0-1-8W	PMWC-M12-8PBW-SS	CWC12M-8P-S316	DCW12M-8P-SA
Фитинги	6MFF-S6	FFM6-316	SS-6M3-1	PFF-M06-SS	CFF-M6-S316	DFF-6M-S
Фитинги	8MFF-S6	FFM8-316	SS-8M3-1	PFF-M08-SS	CFF-M8-S316	DFF-8M-S
Фитинги	10MFF-S6	FFM10-316	SS-10M3-1	PFF-M10-SS	CFF-M10-S316	DFF-10M-S
Фитинги	12MFF-S6	FFM12-316	SS-12M3-1	PFF-M12-SS	CFF-M12-S316	DFF-12M-S
Фитинги	14MFF-S6	FFM14-316	SS-14M3-1	PFF-M14-SS	CFF-M14-S316	DFF-14M-S
Фитинги	6MBF-S6	BFM6-316	SS-6M4-1	PBF-M06-SS	CFB-6M	DFB-6M-S
Фитинги	8MBF-S6	BFM8-316	SS-8M4-1	PBF-M08-SS	CFB-8M	DFB-8M-S
Фитинги	10MBF-S6	BFM10-316	SS-10M4-1	PBF-M10-SS	CFB-10M	DFB-10M-S
Фитинги	12MBF-S6	BFM12-316	SS-12M4-1	PBF-M12-SS	CFB-12M	DFB-12M-S
Фитинги	14MBF-S6	BFM14-316	SS-14M4-1	PBF-M14-SS	CFB-14M	DFB-14M-S
Трубка	TB-6M-1WT-S6	R06X171	SS-T6M-S-1.0M-6ME	SSST6x1	TL-6x1mm-S316/316L(Korea)	THT-3R60-6-1
Трубка	TB-8M-1WT-S6	R08X171	SS-T8M-S-1.0M-6ME	SSST8x1	TL-8x1mm-S316/316L(Korea)	THT-3R60-8-1
Трубка	TB-10M-1WT-S6	R10X171	SS-T10M-S-1.0M-6ME	SSST10x1	TL-10x1mm-S316/316L(Korea)	THT-3R60-10-1
Трубка	TB-12M-1WT-S6	R12X171	SS-T12M-S-1.0M-6ME	SSST12x1	TL-12x1mm-S316/316L(Korea)	THT-3R60-12-1

	Havi Engineering	Parker	Swagelok	Panam	Hy-Lok	DK-Lok
Трубка	TB-12.5M-1WT-S6	R12X1.571	SS-T12M-S-1.5M-6ME	SSST12x1,5	TL-12x1.5mm-S316/316L(Korea)	THT-3R60-12-1.5
Трубка	TB-14M-2WT-S6	R14X271	SS-T14M-S-2.0M-6ME	SSST14x2	TL-14x2mm-S316/316L(Korea)	THT-3R60-14-2

Специалисты ВСП готовы подобрать аналоги инструментальной арматуры различных производителей, включая Parker, Swagelok, DK-Lok, Hy-Lok и других. В качестве примера в таблице приведен ряд изделий с указанием аналогов резьбовых фитингов, трубных фитингов, манифольдов и клапанов.

Контактная информация.

КОМПАНИЯ ВСП.

Адрес офиса:
107023, Россия, Москва, Семёновская площадь, 1а, этаж 18.
+7 499 4040080

vsp@vsp-co.org
www.vsp-co.org

[Twitter.com/vspco](https://twitter.com/vspco)
[Facebook.com/vsp.org/](https://facebook.com/vsp.org/)
[VK.com/vspco](https://vk.com/vspco)
[Linkedin.com/company/vsp-company](https://linkedin.com/company/vsp-company)
[Instagram.com/vspcompany](https://instagram.com/vspcompany)
[YouTube](https://youtube.com/vspcompany)

Акционерное общество «ВСП Рус».

Юридический адрес:
105318, город Москва, площадь Семёновская, дом 1А, помещение XXVII, офис 10

ОГРН: 1077759678589
ИНН: 7701742677
КПП: 771901001

РАСКРЫТИЕ ИНФОРМАЦИИ.

Актуальная информация по юридическим лицам ВСП, включая аудиторские заключения, начиная с 2007 года, и кредитные оценки независимых агентств: <https://vsp-co.org/disclosure/>.

СПИСОК КОНТАКТОВ.

Терехин Роман Александрович, Ведущий специалист, Инструментальная арматура, RTerekhin@vsp-co.org
Перепелятник Иван Сергеевич, Директор по маркетингу и продажам, IPerepelyatnik@vsp-co.org

Смирнова Наталья Дмитриевна, Бухгалтер, NSmirnova@vsp-co.org
Смирнова Марина Витальевна, Коммерческий директор, MSmirnova@vsp-co.org

Клоченко Оксана Сергеевна, Генеральный директор, OKlochenko@vsp-co.org



Компания ВСП
Россия, Москва
Семеновская площадь 1а
18 этаж
+7 499 4040080
vsp@vsp-co.org

VSP-Co.org