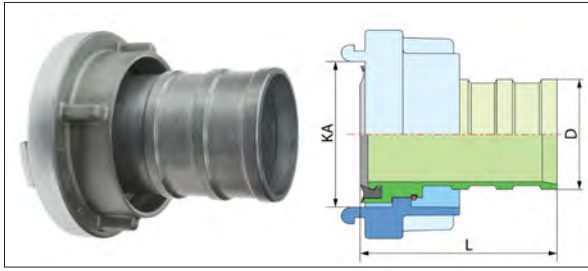


**Симетричне з'єднання STORZ**

**З'єднання із ялинкою під шланг для всмоктування і для напірних шлангів**

**Матеріал:** алюміній (Al), латунь (Ms),  
 сталь нержавіюча (SS)  
**Робочий тиск:** 16 бар  
**Ущільнення:** біла гума NBR --для алюмінію,  
 чорна гума NBR --для латуні,  
 viton-- для сталі нержавіючої

номенклатура (алюміній)	номенклатура (латунь)	номенклатура (сталь нержавіюча)	розмір	Відстань між кликами KA [мм]	Діаметр шлангу D [мм]	довжина L Al / Ms / SS [мм]
-	ST-12-031013-30	-	25-D	31	15	-- / 60 / --
ST-12-031025-11	ST-12-031025-30	ST-12-031025-43			25	53 / 53 / 53
ST-12-044019-11	ST-12-044019-30	-			19	70 / 70 / --
ST-12-044025-11	ST-12-044025-30	-	32	44	25	70 / 70 / --
ST-12-044032-11	ST-12-044032-30	-			32	70 / 70 / --
ST-12-051025-11	ST-12-051025-30	-			25	90 / 90 / --
ST-12-051032-11	ST-12-051032-30	-	38	51	32	90 / 90 / --
ST-12-051038-11	ST-12-051038-30	ST-12-051038-43			38	90 / 90 / 90
ST-12-066019-11	-	ST-12-066019-43			19	90 / -- / 90
ST-12-066025-11	ST-12-066025-30	ST-12-066025-43	52-C	66	25	90 / 90 / 90
ST-12-066028-11	-	-			28	90 / -- / --
ST-12-066032-11	ST-12-066032-30	ST-12-066032-43			32	90 / 90 / 90
ST-12-066032-21*	-	-			32	90 / -- / --
ST-12-066038-11	ST-12-066038-30	ST-12-066038-43			38	90 / 90 / 90
ST-12-066038-21*	-	-			38	90 / -- / --
ST-12-066040-11	-	ST-12-066040-43			40	90 / -- / 90
ST-12-066042-11	-	ST-12-066042-43			42	90 / -- / 90
ST-12-066042-21*	-	-			42	90 / -- / --
ST-12-066045-11	ST-12-066045-30	ST-12-066045-43			45	90 / 90 / 90
ST-12-066045-21*	-	-			45	90 / -- / --
ST-12-066050-11	-	ST-12-066050-43			50	90 / -- / 90
ST-12-066052-11	ST-12-066052-30	ST-12-066052-43			52	90 / 90 / 90
ST-12-066052-21*	-	-			52	90 / -- / --
ST-12-066055-11	-	-			55	90 / -- / --
ST-12-066060-11	-	-			60	90 / -- / --
ST-12-081038-11	ST-12-081038-30	ST-12-081038-43			65	81
ST-12-081052-11	ST-12-081052-30	ST-12-081052-43	52	95 / 90 / 95		
ST-12-081063-11	-	-	63	95 / -- / --		
ST-12-081065-11	ST-12-081065-30	ST-12-081065-43	65	95 / 90 / 100		
ST-12-081070-11	-	-	70	95 / -- / --		
ST-12-081075-11	ST-12-081075-30	ST-12-081075-43	75-B	89	75	95 / 90 / 95
ST-12-089052-11	-	-			52	125 / -- / --
ST-12-089065-11	ST-12-089065-30	ST-12-089065-43			65	125 / 95 / 105
ST-12-089065-21*	-	-			65	125 / -- / --
ST-12-089070-11	-	-			70	125 / -- / --
ST-12-089075-11	ST-12-089075-30	ST-12-089075-43			75	125 / 125 / 105
ST-12-089075-21*	-	-			75	125 / -- / --
ST-12-089080-11	-	ST-12-089080-43	80	125 / -- / 105		
ST-12-105075-11	-	-	90	105	75	160 / -- / --
ST-12-105090-11	-	-			90	160 / -- / --
ST-12-115100-11	ST-12-115100-30	ST-12-115100-43			100	150 / 125 / 150
ST-12-133090-11	-	-	110-A	133	90	170 / -- / --
ST-12-133100-11	ST-12-133100-30	ST-12-133100-43			100	170 / 170 / 170
ST-12-133100-21*	-	-			100	170 / -- / --
ST-12-133110-11	ST-12-133110-30	ST-12-133110-43			110	170 / 170 / 170
ST-12-133125-11	-	-			125	180 / -- / --
ST-12-148125-11	ST-12-148125-30	ST-12-148125-43	125	148	200 / 142 / 180	
ST-12-160150-11	ST-12-160150-30	ST-12-160150-43	150	160	180 / 180 / 180	
ST-12-220205-11**	-	-	205	220	375 / -- / --	
ST-12-278258-11**	-	-	250	278	400 / -- / --	

\* - літа версія PN 6 бар

\*\* - PN 10 бар