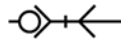


**Швидко роз'єми ТЕМА**

**Серія 1100 DN5,5**
**Високоякісні малі пневматичні з'єднання**
**Стандарт:** стандарт виробника

**Тиск. робочий:** 30 бар

**Продуктивність:** 580 л/хв, Re=6 бар, Δр=0,5 бар (повітря)

**Робоча температура:** від -20°C до +100°C (NBR - стандарт)

від -25°C до +200°C (Вітон - опційно)

від -50°C до +150°C (EPDM - опційно)

(в залежності від середовища)

**Матеріал:** Мамка виготовлена з хромованої латуні, пружини і кульки з нержавіючої сталі. Ущільнення в стандартній комплектації NBR. Втикова частина із загартованої оцинкованої сталі.

**Опис:** Універсальне невелике одностороннє швидко роз'ємне з'єднання в стандарті ТЕМА 1100, популярне на скандинавському ринку. Призначена в першу чергу для стисненого повітря і газів, для невеликих інструментів і пневматичних систем. Проста у використанні, довговічна, має хорошу пропускну здатність при невеликих зовнішніх розмірах. Робота та обслуговування відбувається двома руками. **З'єднувальні муфти серії 1100 не можна поєднувати з серією - 1100N.**

зображення	Опис	номенклатура	(номенклатура стара)	під'єднання А	ущільнювання	D* [мм]	L [мм]	L 1 [мм]	SW [мм]
	мамка з клапаном із внутрішньою різьбою	RE-1100KAIW10MPC	TA-P-1100	GW 1/8" BSP	NBR	18	37	8	15
	мамка з клапаном із зовнішньою різьбою	RE-1100KAAW13MPC	TA-P-1100A	GZ 1/4" BSP	NBR	18	38	8	15
	втикова частина без клапану із зовнішньою різьбою	RE-1100SFAW10SXZ	TA-P-11110	GZ 1/8" BSP	-	9,2	27	7,5	12
	втикова частина без клапану із внутрішньою різьбою	RE-1100SFIW10SXZ	TA-P-11410	GW 1/8" BSP	-	9,2	27	7	12
	втикова частина без клапану із ялиночкою під шланг	RE-1100SFTF05SXZ	TA-P-11005	5 мм	-	9,2	33	16	-
		RE-1100SFTF06SXZ	TA-P-11006	6 мм	-	9,2	33	16	-
	заглушка мамки/гнізда (PVC)	RE-1100-2315-QC	TA-P-2315	-	-	-	-	-	-
	заглушка втикової частини (PVC)	RE-1100-125-QC	TA-P-125	-	-	-	-	-	-

\* - розмірність D - наближена