





2-х координатный транслятор 2TSB-ZK15-MME предназначен для изменения углов наклона устройства 2TSB-ZK15, который сам обеспечивает линейное X-Y перемещение оптического элемента в пределах 5 мм.

Для крепления оптики в центре предусмотрено отверстие диаметром 25,0 мм.

Линейное перемещение осуществляется при помощи прецизионных микрометрических винтов MS15-b, а угловые перемещения – юстировочных винтов с ручками FAS-B25.

Для крепежа изделия на установочных модулях предусмотрены резьбовые отверстия M6.

Изделие изготовлено из дюраля и подвергнуто химическому чернению.

					2TSB-ZK15-MME			
						/lum.	Масса	Μαсштαδ
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Оптический транслятор			
Разраб.					опшаческий транслятор		0,2	1 : 1,5
Про	в.							
Т. контр.						Λυςπ Λυςποβ 1		β 1
Нач.отд.						000		
Н. контр.						"ABECTA-ΠΡΟΕΚΤ"		
Утв.						ADEL I A-TIPUEN I		