

Аксессуары серии COMPACT

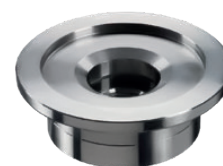
МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ


ACCTFB / ACCTFBMH / ACCTFB2

Монтажный кронштейн, регулируемый по одной оси (оптический датчик M12x1 / массивный корпус / оптический датчик + лазерный-целеуказатель)


ACCTTAS

Узел для наклона оптических датчиков СТ с оптическим разрешением $\geq 10:1$


ACCTKF40B270 / ACCTKF40GE KF40

KF40 фланец для СТ1М, 2М, 3М с защитным окном B270 для глубокого вакуума до 10^{-7} мбар / KF40 фланец для СТ LT с защитным окном Ge для глубокого вакуума до 10^{-7} мбар


ACCTRAIL

Адаптер для монтажа блока электроники СТ на рейке

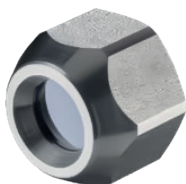

ACCTMB

Монтажный болт с резьбой M12x1


ACCTMG

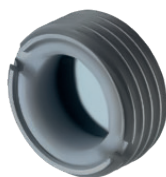
Монтажная вилка с резьбой M12x1, регулируемая по двум осям

ОПТИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА


ACCTCF / ACCTPW

CF-линза или защитное окно (для LT) к оптическому датчику с резьбой M12x1

ACCTCFHT / ACCTPWHT
для 1М, 2М, 3М


ACCTCFE / ACCTPWE

CF-линза или защитное окно (для LT) с внешней резьбой для воздухообдува или массивного корпуса

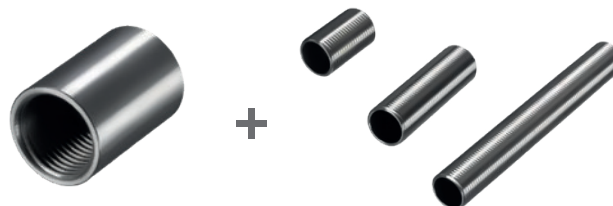
ACCTCFHTE / ACCTPWHTE
для 1М, 2М, 3М


D08ACCTLST / ACCTOEMLST

Лазерный целеуказатель (визир) (для СТ), 635 нм, питание от блока электроники СТ или от аккумулятора


ACSTRAM

Поворотное зеркало для измерений под углом 90° к оси оптического датчика (для оптического разрешения $\geq 10:1$)


ACSTPA + ACSTST20 20 (длина 20 мм) / ACSTST40 (длина 40 мм) / ACSTST88 (длина 88 мм)

Переходник для трубки наблюдения с резьбой M12x1 + трубка визирования с внешней резьбой M12x1

Аксессуары серии COMPACT

ВОЗДУХООБДУВЫ И ЗАЩИТНЫЕ КОРПУСА					
ACCSAP Воздухообдув (для датчиков с оптическим разрешением $\geq 10:1$)	ACSTARMH Воздухообдув для массивного корпуса (D06) / CSmicro HS / CThot / CT P3/ CT P7	Массивный корпус: <ul style="list-style-type: none"> ▶ латунь (D06ACCTMHV) ▶ анодированный алюминий (D06ACCTMHA) ▶ нержавеющая сталь (D06ACCTMHS) 	Массивный корпус из нержавеющей стали <ul style="list-style-type: none"> ▶ версия для CF-линз (D06ACCTMHSCF) ▶ версия для HT CF-линз (D06ACCTMHSCFHT) 		
ACSTAR / ACSTAR2 Стандартный воздухообдув для оптических датчиков CT (не подходит для оптических датчиков длиной 32 мм)	ACSTARPL Ламинарный воздухообдув	ACSTARPLCF/ACSTARPLCFHT Ламинарный воздухообдув со встроенной CF-линзой (для 1M / 2M / 3M)			
СБОРНЫЕ КОМБИНАЦИИ (ПРИМЕРЫ)					
ACSTARPL Ламинарный воздухообдув	ACCTMG Монтажная вилка	Конструкция обеспечивает наведение пирометра по двум осям	ACCTFB2 монтажный кронштейн для оптического датчика + лазерный целеуказатель	D08ACCTLST / ACCTOEMLS Лазерный целеуказатель (визир)	Оптический датчик с лазерным целеуказателем
ACCTFB Монтажный кронштейн для оптических датчиков с резьбой M12x1	ACCTMB Монтажный болт	ACCTAB Конструкция обеспечивает наведение пирометра по двум осям	D06ACSTARMH Массивный корпус из нержавеющей стали	ACSTARMH Воздухообдув из нержавеющей стали	Массивный корпус с воздухообдувом