



1) Корпус 2) Доступ к настройкам датчиков 3) Крышка 4) Крепежная пластина 5) Уплотнительное кольцо 6) Проход



Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP67
Температура окружающей среды	-5...90 °C, cooled max. 160 °C, min. 0 °C (water 8°C, 2l/min)
Температура окружающей среды, макс.	90 °C без охлаждения
Температура окружающей среды, мин.	-5 °C без охлаждения

General data

Комплект поставки	Крышка с защитной шайбой, стекло Кольцо круглого сечения Ø4,5x1,5 (1 шт.) Кольцо круглого сечения Ø73x3,0 (1 шт.) Проход соед. M12 (1 шт.) Крепежная пластина (1 шт.) Руководство по монтажу Гайка ISO 4032-M4 (2 шт.) Винт ISO 4762-M4x30 (2 шт.) Винт ISO 4762-M5x12 Защитный корпус Резьбовая пробка M16
Краткое описание	Protective optics cover

Применение

Разрешение на эксплуатацию / конформность

для BOS 23K

EX II 3Dtd III C T90°C Dc EPS
 16 ATEX 1 107 X

Material

Материал защитного стекла	Стеклокерамика
Материал корпуса	Алюминий
Материал уплотнительного кольца	FKM

Mechanical data

Активная поверхность	23,5 × 43 мм
Крепление	Винты Ø5
Размеры	84.1 x 107 x 124.5 mm

Remarks

Принадлежности для охлаждения в комплект не входят