

# Спецификация

Сформировано: 10.05.2026 21:25

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-118-У2-IP68-0,1-10,0 кПа-05В-0050-Ex-M20x1,5-NBR-KC	<p><b>Модель</b> 118</p> <p><b>Климатическое исполнение</b> У2 (группа исполнения С2)</p> <p><b>Погрешность</b> ≤ ± 0,1% диапазона измерений</p> <p><b>Верхний предел измерения и единицы измерения</b> 10,0 кПа</p> <p><b>Выходной сигнал</b> 0 - 5 В (05В)</p> <p><b>Диапазон компенсации температурной погрешности</b> 0...+50 °С (0050)</p> <p><b>Специальное исполнение</b> Exia по ГОСТ Р 51330.0-99, ГОСТ Р 51330.10-99 ( Ex )</p> <p><b>Механическое присоединение к процессу</b> M20x1,5</p> <p><b>Материал уплотнения</b> NBR (нитрилбутадиеновый каучук)</p> <p><b>Электрическое присоединение</b> DIN43650C (4-конт.) ( KC )</p> <p><b>Госповерка</b> без госповерки ( - )</p> <p><b>Степень защиты</b> IP68 по ГОСТ 14254-96</p> <p><b>ГОСТ</b> ТУ 4212-001-29301297-09</p>