

# Спецификация

Сформировано: 09.05.2026 03:18

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-118-У2-IP65-0,1-16,0 кПа-42В-4080-О2-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> 16,0 кПа</p> <p><b>Выходной сигнал</b> 0,4 - 2 В (42В)</p> <p><b>Диапазон компенсации температурной погрешности</b> -40...+80 °С ( 4080 )</p> <p><b>Специальное исполнение</b> Кислородная среда ( О2 )</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> IP65 по ГОСТ 14254-96</p> <p><b>ГОСТ</b> ТУ 4212-001-29301297-09</p>