

Универсальная муфта FLEX 3

NORMACONNECT® FGR FLEX 3

Ø (OD)	Обозначение	Диапазон OD min - OD max	WP ¹ [bar]	C max (mm)	Размеры			Вес прибл. (кг/р.)	Болты		W5		
					a (mm)	d (mm)	H (mm)		Тип	Затяжка (Nm)	NBR	EPDM	Толщина стены
326.0	FLEX 3 326.0	322.0 - 329.0	16.5	65	211	365	405	11.9	M 16 SW 14	30	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
355.6	FLEX 3 355.6	352.0 - 259.0	15.5	65	211	395	435	12.4	M 16 SW 14	35	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
406.4	FLEX 3 406.4	402.0 - 410.0	13.5	65	211	445	485	13.4	M 16 SW 14	35	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
429.0	FLEX 3 429.0	426.0 - 431.0	12.5	65	211	465	505	13.9	M 16 SW 14	35	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
442.0	FLEX 3 442.0	439.0 - 444.0	12.0	65	211	480	520	14.1	M 16 SW 14	35	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
457.2	FLEX 3 457.2	454.0 - 459.0	12.0	65	211	495	535	14.4	M 16 SW 14	35	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
508.0	FLEX 3 508.0	505.0 - 510.0	10.5	65	211	545	585	15.4	M 16 SW 14	35	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
531.0	FLEX 3 531.0	528.0 - 534.0	10.0	65	211	570	610	15.9	M 16 SW 14	35	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
558.8	FLEX 3 558.8	556.0 - 562.0	9.5	65	211	595	635	16.4	M 16 SW 14	35	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
609.6	FLEX 3 609.6	606.0 - 613.0	9.0	65	211	645	685	17.4	M 16 SW 14	40	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
634.0	FLEX 3 634.0	631.0 - 637.0	8.5	65	211	670	710	17.9	M 16 SW 14	40	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
711.2	FLEX 3 711.2	707.0 - 715.0	7.5	65	211	750	790	19.4	M 16 SW 14	40	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
762.0	FLEX 3 762.0	758.0 - 766.0	7.0	65	211	800	840	20.4	M 16 SW 14	40	0571 8630 ...	0571 8330 ...	2.0mm
812.8	FLEX 3 812.8	808.0 - 817.0	6.5	65	211	850	890	21.4	M 16 SW 14	45	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
914.4	FLEX 3 914.4	909.0 - 919.0	6.0	65	211	950	990	23.4	M 16 SW 14	45	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1016.0	FLEX 3 1016.0	1013.0 - 1019.0	5.0	65	211	1055	1095	25.4	M 16 SW 14	50	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1117.5	FLEX 3 1117.5	114.0 - 1120.0	4.5	65	211	1155	1195	27.4	M 16 SW 14	50	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1219.2	FLEX 3 1219.2	1216.0 - 1222.0	4.0	65	211	1255	1295	29.4	M 16 SW 14	55	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1320.8	FLEX 3 1320.8	1314.0 - 1328.0	3.0	65	211	1360	1400	31.4	M 16 SW 14	55	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1422.4	FLEX 3 1422.4	1415.0 - 1430.0	3.0	65	211	1460	1500	33.4	M 16 SW 14	60	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1524.0	FLEX 3 1524.0	1516.0 - 1532.0	2.5	65	211	1560	1600	35.4	M 16 SW 14	60	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1625.6	FLEX 3 1625.6	1617.0 - 1634.0	2.5	65	211	1665	1705	37.4	M 16 SW 14	70	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1727.2	FLEX 3 1727.2	1718.0 - 1736.0	2.0	65	211	1765	1805	39.4	M 16 SW 14	70	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1828.8	FLEX 3 1828.8	1819.0 - 1838.0	2.0	65	211	1865	1905	41.4	M 16 SW 14	80	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
1930.4	FLEX 3 1930.4	1320.0 - 1940.0	2.0	65	211	1970	2010	43.4	M 16 SW 14	80	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm
2032.0	FLEX 3 2032.0	2021.0 - 2042.0	1.5	65	211	2070	2110	45.4	M 16 SW 14	80	0571 8638 ...	0571 8338 ...	2.0mm

Все соединители ≥ 800 мм являются двухсекционными. Размеры > 1219,2 по запросу

. ... = диаметру без десятичных знаков

WP¹ это максимальное рабочее давление при применении в промышленности с коэффициентом надежности в соответствии со спецификацией NORMA.