

Hawle Synoflex Kupplung mit Flansch 7205, zugfest

Zugfeste Mehrbereichsverbindung für alle Rohrarten.

Bei Faserzementrohren ist die Zugfestigkeit nicht gewährleistet. Bei der zugfesten Verbindung mit PE-Rohren muss zwingend eine Stützhülse montiert werden. Die maximale Einstecktiefe darf nicht überschritten werden, um einen Spalt zwischen den Rohren oder vor dem Anschlag zu gewährleisten.



Orig. Nr.	DN	Dichtbereich mm	PN bar	L max. mm	L1 mm	t min. max. mm	B mm	Gewicht kg	NPK-Nr.	☞ Stück	CHF Stück	
7205050000	50	56-71	16	190	78	84-91	170	5.1	272.456	1	33211-1261	237.00
7205065000	65	71-88	16	190	75	65	187	6.1	272.457	1	33211-1262	291.00
7205080000	80	85-105	16	180	58	86-103	204	6.3	272.458	1	33211-1263	321.00
7205080065	80	71-88	16	190	73	87-97	187	6.3	272.477	1	33211-2088	302.00
7205080100	80	104-132	16	260	100	119-136	260	10.0	272.479	1	33211-2089	378.00
7205100000	100	104-132	16	225	62	119-136	260	10.3	272.459	1	33211-1264	383.00
7205100080	100	85-105	16	175	55	86-103	204	7.3	272.478	1	33211-2090	432.00
7205100125	100	131-160	16	260	95	119-136	290	12.5	272.481	1	33211-2091	552.00
7205125100	125	104-132	16	235	68	119-136	260	13.0	272.481	1	33211-2092	624.00
7205125000	125	131-160	16	230	230	119-136	290	12.9	272.461	1	33211-1265	589.00
7205125150	125	155-192	16	271	125	126-143	350	16.0	272.481	1	33211-2093	624.00
7205150000	150	155-192	16	240	70	126-143	350	16.5	272.462	1	33211-1266	561.00
7205150125	150	131-160	16	150	65	119-136	290	13.8	272.482	1	33211-2094	600.00
7205150200	150	198-230	16	309	100	143-161	371	36.9		1	33211-2095	832.00
7205200000	200	198-230	10	277	73	143-161	405	16.5	272.463	1	33211-1267	854.00
7205201000	200	198-230	16	270	73	143-161	405	16.5	272.463	1	33211-1268	854.00
7205200150	200	155-192	10	261	50	119-136	350	22.1		1	33211-2096	881.00
7205201150	200	155-192	16	261	50	119-136	350	22.1		1	33211-2098	881.00
7205200225	200	230-260	10	300	100	149-161	410	32.8	272.4**	1	33211-2097	950.00
7205201225	200	230-260	16	300	100	149-161	410	32.8	272.4**	1	33211-2099	950.00
7205250200	250	198-230	10	314	105	143-161	371	40.0	272.484	1	33211-2100	1'144.00
7205251200	250	198-230	16	314	105	143-161	371	40.0	272.484	1	33211-2101	1'144.00
7205250000	250	265-310	10	310	105	155-167	499	42.7	272.464	1	33211-1269	1'083.00
7205251000	250	265-310	16	310	105	155-167	499	42.7	272.464	1	33211-1270	1'083.00
7205300000	300	313-356	10	335	120	161-180	545	59.1	272.465	1	33211-1271	1'292.00
7205301000	300	313-356	16	335	120	161-180	545	59.1	272.465	1	33211-1272	1'292.00
7205350000	350	352-396	10	345	100	171-190	550	71.0	272.466	1	33211-1273	2'614.00
7205400000	400	398-442	10	360	110	181-200	596	83.0	272.467	1	33211-1274	2'966.00

