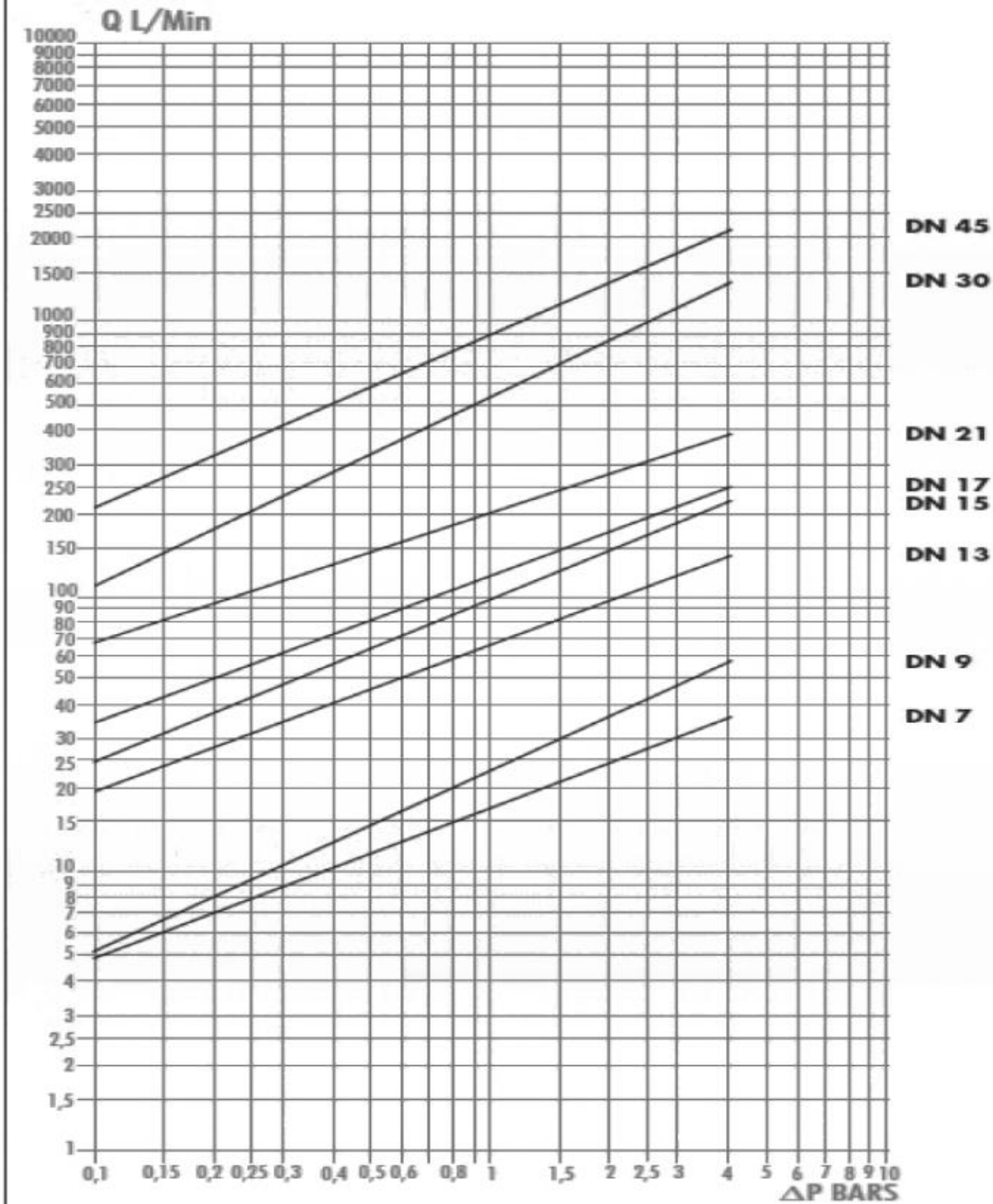


Быстроразъемные соединения БРС FIRG / FLAT FACE ISO 16028



НОМЕР	ВНУТРЕННИЙ ПРОХОД		КОД		A	B mm	C mm	D mm	L mm	J mm	CH1 mm	CH2 mm
			Ниппель	Розетка								
04	6.3	1/4"	FM 10-04	FF 10-04	1/4" BSP	57	63	28	108	16.1	22	24
06	10	3/8"	FM 10-06	FF 10-06	3/8" BSP	68	69	32	122	19.7	24	30
			FM 10-08	FF 10-08	1/2" BSP						27	
08	12.5	1/2"	FM 20-08	FF 20-08	1/2" BSP	70	82	38	136	24.5	32	36
			FM 10-12	FF 10-12	3/4" BSP						36	
12	16	5/8"	FM 20-12	FF 20-12	3/4" BSP	70	90	42	142	27	36	38
16	19	3/4"	FM 30-12	FF 30-12	3/4" BSP	83	98	48	158	30	41	46
			FM 10-16	FF 10-16	1" BSP						36	
20	25	1"	FM 10-20	FF 10-20	1.1/4" BSP	90	144	55	180	36	55	55
24	-	1.1/2"	FM 10-24	FF 10-24	1.1/2" BSP	111	133	80	215	57	70	65
32	-	2"	FM 10-32	FF 10-32	2" BSP	125	165	100	250	73	75	80



номер	DN mm	Рабочие давление		Давление разрыва						BEC				Усиление замыкания	
		БАР	PSI	Соединение разрыва		Разрыв ниппеля		Разрыв розетки		ниппеля		розетки			
				БАР	IBS	БАР	IBS	БАР	IBS	КГ	IBS	КГ	IBS		
04	7	400	5800	1200	17400	1200	17400	1100	15950	0,060	0,13	0,189	0,420	17	40,00
06	9	375	5438	1100	15950	1100	15950	1100	15950	0,148	0,32	0,257	0,570	21	37,78
06	9	375	5438	1100	15950	1100	15950	1100	15950	0,148	0,32	0,272	0,604	21	37,78
08	13	350	5075	1100	15950	1100	15950	1000	14500	0,273	0,60	0,452	1,000	23	40,00
08	13	350	5075	1100	15950	1100	15950	1000	14500	0,268	0,59	0,452	1,000	23	40,00
12	15	350	5075	1100	15950	1100	15950	900	13050	0,300	0,66	0,615	1,360	18	44,44
16	17	350	5075	1100	15950	1100	15950	900	13050	0,409	0,90	0,941	2,090	22	55,56
20	21	350	5075	1100	15950	1100	15950	800	11600	0,610	1,35	1,360	3,020	35	68,89
24	30	250	3625	1000	14500	1000	14500	800	11600	0,630	3,62	3,320	7,370	44	95,56