

MR-FLEX modell 15

Nominell diameter		Installeringslengde i mm		Bevegelse i mm	Bevegelse fra naturlig lengde				Trykk	
Tommer	mm	Naturlig Lengde	Minimum Maximum installert	Total Komprimert Utvidelse	Axial Komprimert i mm	Axial Utvidelse i mm	±Lateral avvik i mm	±Angular avvik	Maks Driftstrykk ved 80°C	Vakuum mm
1-1/4"	32	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 kg	660
1-1/2"	40	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660
2"	50	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660
2-1/2"	65	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660
3"	80	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660
4"	100	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660
5"	125	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660
6"	150	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660
8"	200	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660
10"	250	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660
12"	300	130	116-130	113-135	13	9	13	15"	16 "	660