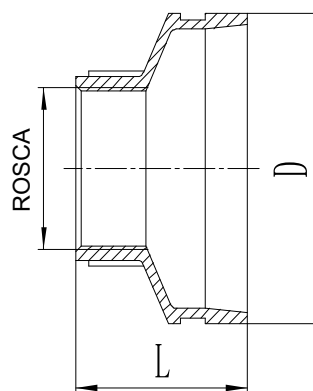


DMHRC2

Redução concêntrica - ranhura x rosca



Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões L (mm)	
			DMHRC2	DMHRC2L
32*25 1¼*1	42,4*33,7 1,66*1,327	2,07 300	64	
40*25 1½*1	48,3*33,7 1,9*1,327	2,07 300	64	
40*32 1½*1¼	48,3*42,4 1,9*1,66	2,07 300	64	
50*15 2*½	60,3*21,3 2,375*0,825	2,07 300	55	
50*20 2*¾	60,3*26,9 2,375*1,05	2,07 300	55	
50*25 2*1	60,3*33,7 2,375*1,327	2,07 300	58	64
50*32 2*1¼	60,3*42,4 2,375*1,669	2,07 300	58	64
50*40 2*1½	60,3*48,3 2,375*1,9	2,07 300	58	64
65*15 2½*½	73*21,3 2,875*0,825	2,07 300	55	64
65*20 2½*¾	73*26,9 2,875*1,05	2,07 300	55	64
65*25 2½*1	73*33,7 2,875*1,327	2,07 300	55	64
65*32 2½*1¼	73*42,4 2,875*1,669	2,07 300	55	64
65*40 2½*1½	73*48,3 2,875*1,9	2,07 300	55	64
65*50 2½*2	73*60,3 2,875*2,375	2,07 300	55	64
65*15 2½*½	76,1*21,3 3*0,825	2,07 300	60	64
65*20 2½*¾	76,1*26,9 3*1,05	2,07 300	60	64
65*25 2½*1	76,1*33,7 3*1,327	2,07 300	55	64
65*32 2½*1¼	76,1*42,4 3*1,669	2,07 300	55	64
65*40 2½*1½	76,1*48,3 3*1,9	2,07 300	55	64
65*50 2½*2	76,1*60,3 3*2,375	2,07 300	55	64
80*15 3*½	88,9*21,3 3,5*0,825	2,07 300	64	64
80*20 3*¾	88,9*26,9 3,5*1,05	2,07 300	64	64
80*25 3*1	88,9*33,7 3,5*1,327	2,07 300	60	64
80*32 3*1¼	88,9*42,4 3,5*1,669	2,07 300	60	64
80*40 3*1½	88,9*48,3 3,5*1,9	2,07 300	60	64
80*50 3*2	88,9*60,3 3,5*2,375	2,07 300	60	64
80*65 3*2½	88,9*73 3,5*2,875	2,07 300	60	64
80*65 3*2½	88,9*76,1 3,5*3	2,07 300	60	64
100*25 4*1	108*33,7 4,25*1,327	2,07 300	65	76
100*32 4*1¼	108*42,4 4,25*1,669	2,07 300	65	76



DMHRC2

Redução concêntrica - ranhura x rosca



Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões L (mm)	
			DMHRC2	DMHRC2L
100*40	108*48,3	2,07	65	76
4*1½	4,25*1,9	300		
100*50	108*60,3	2,07	65	76
4*2	4,25*2,375	300		
100*65	108*73	2,07	65	76
4*2½	4,25*2,875	300		
100*65	108*76,1	2,07	65	76
4*2½	4,25*3	300		
100*80	108*88,9	2,07	65	76
4*3	4,25*3,5	300		
100*15	114,3*21,3	2,07	65	76
4*½	4,5*0,825	300		
100*20	114,3*26,9	2,07	65	76
4*¾	4,5*1,05	300		
100*25	114,3*33,7	2,07	65	76
4*1	4,5*1,327	300		
100*32	114,3*42,4	2,07	65	76
4*1¼	4,5*1,669	300		
100*40	114,3*48,3	2,07	65	76
4*1½	4,5*1,9	300		
100*50	114,3*60,3	2,07	65	76
4*2	4,5*2,375	300		
100*65	114,3*73	2,07	65	76
4*2½	4,5*2,875	300		
100*65	114,3*76,1	2,07	65	76
4*2½	4,5*3	300		
100*80	114,3*88,9	2,07	65	76
4*3	4,5*3,5	300		
125*25	133*33,7	2,07	70	89
5*1	5,25*1,327	300		
125*32	133*42,4	2,07	70	89
5*1¼	5,25*1,669	300		
125*40	133*48,3	2,07	70	89
5*1½	5,25*1,9	300		
125*50	133*60,3	2,07	70	89
5*2	5,25*2,375	300		
125*65	133*73	2,07	70	89
5*2½	5,28*2,875	300		
125*65	133*76,1	2,07	70	89
5*2½	5,25*3	300		
125*80	133*88,9	2,07	70	89
5*3	5,25*3,5	300		
125*100	133*114,3	2,07	65	89
5*4	5,25*4,5	300		
125*15	139,7*21,3	2,07	70	89
5*½	5,5*0,825	300		
125*20	139,7*26,9	2,07	70	89
5*¾	5,5*1,05	300		
125*25	139,7*33,7	2,07	70	89
5*1	5,5*1,327	300		
125*32	139,7*42,4	2,07	70	89
5*1¼	5,5*1,669	300		
125*40	139,7*48,3	2,07	70	89
5*1½	5,5*1,9	300		
125*50	139,7*60,3	2,07	70	89
5*2	5,5*2,375	300		
125*65	139,7*73	2,07	70	89
5*2½	5,5*2,875	300		
125*65	139,7*76,1	2,07	70	89
5*2½	5,5*3	300		
125*80	139,7*88,9	2,07	70	89
5*3	5,5*3,5	300		
125*100	139,7*114,3	2,07	70	89
5*4	5,5*4,5	300		
125*15	141,3*21,3	2,07	70	89
5*½	5,5*0,825	300		

DMHRC2

Redução concêntrica - ranhura x rosca



Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões L (mm)	
			DMHRC2	DMHRC2L
125*20	141,3*26,9	2,07	70	89
5*¾	5,5*1,05	300		
125*25	141,3*33,7	2,07	70	89
5*1	5,563*1,327	300		
125*32	141,3*42,4	2,07	70	89
5*1¼	5,563*1,669	300		
125*40	141,3*48,3	2,07	70	89
5*1½	5,563*1,9	300		
125*50	141,3*60,3	2,07	70	89
5*2	5,563*2,375	300		
125*65	141,3*73	2,07	70	89
5*2½	5,563*2,875	300		
125*65	141,3*76,1	2,07	70	89
5*2½	5,563*3	300		
125*80	141,3*88,9	2,07	70	89
5*3	5,563*3,5	300		
125*100	141,3*108	2,07	70	89
5*4	5,563*4,252	300		
125*100	141,3*114,3	2,07	70	89
5*4	5,563*4,5	300		
150*25	159*33,7	2,07	75	102
6*1	6,25*1,327	300		
150*32	159*42,4	2,07	75	102
6*1¼	6,25*1,669	300		
150*40	159*48,3	2,07	75	102
6*1½	6,25*1,9	300		
150*50	159*60,3	2,07	75	102
6*2	6,25*2,375	300		
150*65	159*73	2,07	75	102
6*2½	6,25*2,875	300		
150*65	159*76,1	2,07	75	102
6*2½	6,25*3	300		
150*80	159*88,9	2,07	75	102
6*3	6,25*3,5	300		
150*100	159*108	2,07	75	102
6*4	6,25*4,252	300		
150*100	159*114,3	2,07	75	102
6*4	6,25*4,5	300		
150*15	165,1*21,3	2,07	75	102
6*½	6,5*0,825	300		
150*20	165,1*26,9	2,07	75	102
6*¾	6,5*1,05	300		
150*25	165,1*33,7	2,07	75	102
6*1	6,2*1,327	300		
150*32	165,1*42,4	2,07	75	102
6*1¼	6,5*1,669	300		
150*40	165,1*48,3	2,07	75	102
6*1½	6,5*1,9	300		
150*50	165,1*60,3	2,07	75	102
6*2	6,5*2,375	300		
150*65	165,1*73	2,07	75	102
6*2½	6,5*2,875	300		
150*65	165,1*76,1	2,07	75	102
6*2½	6,5*3	300		
150*80	165,1*88,9	2,07	75	102
6*3	6,5*3,5	300		
150*100	165,1*114,3	2,07	75	102
6*4	6,5*4,5	300		
150*15	168,3*21,3	2,07	75	102
6*½	6,625*0,825	300		
150*20	168,3*26,9	2,07	75	102
6*¾	6,625*1,05	300		
150*25	168,3*33,7	2,07	75	102
6*1	6,625*1,327	300		
150*32	168,3*42,4	2,07	75	102
6*1¼	6,625*1,669	300		

Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões L (mm)	
			DMHRC2	DMHRC2L
150*40	168,9*48,3	2,07	75	102
6*1½	6,625*1,9	300		
150*50	168,3*60,3	2,07	75	102
6*2	6,625*2,375	300		
150*65	168,3*73	2,07	75	102
6*2½	6,625*2,875	300		
150*65	168,3*76,1	2,07	75	102
6*2½	6,625*3	300		
150*80	168,3*88,9	2,07	75	102
6*3	6,625*3,5	300		
150*100	168,3*114,3	2,07	75	102
6*4	6,625*4,5	300		
200*100	216,3*114,3	2,07	85	127
8*4	8,516*4,5	300		
200*50	219*60,3	2,07	85	127
8*2	8,625*2,375	300		
200*65	219*73	2,07	85	127
8*2½	8,625*2,875	300		
200*65	219*76,1	2,07	85	127
8*2½	8,625*3	300		
200*80	219*88,9	2,07	85	127
8*3	8,625*3,5	300		
200*100	219*114,3	2,07	85	127
8*4	8,625*4,5	300		
250*100	273*114,3	2,07	90	172
10*4	10,75*4,5	300		
300*100	323,9*114,3	2,07	90	178
12*4	12,75*4,5	300		