

DMHCR2L

Cruzeta de redução ranhurada



Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões mm
			L1
32*25	42,4*33,7	2,07	70
1½*1	1,66*1,327	300	
40*25	48,3*33,7	2,07	70
1½*1	1,9*1,327	300	
40*32	48,3*42,4	2,07	70
1½*1½	1,9*1,66	300	
50*25	60,3*33,7	2,07	70
2*1	2,375*1,327	300	
50*32	60,3*42,4	2,07	70
2*1½	2,375*1,66	300	
60*40	60,3*48,3	2,07	70
2*1½	2,375*1,9	300	
65*25	73*33,7	2,07	76
2½*1	2,875*1,327	300	
65*32	73*42,4	2,07	76
2½*1½	2,875*1,66	300	
65*40	73*48,3	2,07	76
2½*1½	2,875*1,9	300	
65*50	73*60,3	2,07	76
2½*1	2,875*2,375	300	
65*25	76,1*33,7	2,07	76
2½*1	3*1,327	300	
65*32	76,1*42,4	2,07	76
2½*1½	3*1,66	300	
65*40	76,1*48,3	2,07	76
2½*1½	3*1,9	300	
65*50	76,1*60,3	2,07	76
2½*1	3*2,375	300	
80*25	88,9*33,7	2,07	86
3*1	3,5*1,327	300	
80*32	88,9*42,4	2,07	86
3*1½	3,5*1,66	300	
80*40	88,9*48,3	2,07	86
3*1½	3,5*1,9	300	
80*50	88,9*60,3	2,07	86
3*2	3,5*2,375	300	
80*65	88,9*73	2,07	86
3*2½	3,5*2,875	300	
80*65	88,9*76,1	2,07	102
3*2½	3,5*3	300	
100*25	108*33,7	2,07	102
4*1	4,252*1,327	300	
100*32	108*42,4	2,07	102
4*1½	4,252*1,66	300	
100*40	108*48,3	2,07	102
4*1½	4,252*1,9	300	
100*50	108*60,3	2,07	102
4*2	4,252*2,375	300	
100*65	108*76,1	2,07	102
4*2½	4,252*2,875	300	
100*65	108*76,1	2,07	102
4*2½	4,252*3	300	
100*80	108*88,9	2,07	102
4*3	4,252*3,5	300	
100*25	114,3*33,7	2,07	102
4*1	4,5*1,327	300	
100*32	114,3*42,4	2,07	102
4*1½	4,5*1,66	300	
100*40	114,3*48,3	2,07	102
4*1½	4,5*1,9	300	
100*50	114,3*60,3	2,07	102
4*2	4,5*2,375	300	



DMHCR2L

Cruzeta de redução ranhurada



Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões mm	
			L1	
100*65	114,3*73	2,07		
4*2½	4,5*2,875	300		102
100*65	114,3*76,1	2,07		
4*2½	4,5*3	300		102
100*80	114,3*88,9	2,07		
4*3	4,5*3,5	300		102
125*25	133*33,7	2,07		
5*1	5,25*1,327	300		122
125*32	133*42,4	2,07		
5*1¼	5,25*1,66	300		102
125*40	133*48,3	2,07		
5*1¼	5,25*1,9	300		102
125*50	133*60,3	2,07		
5*2	5,23*2,375	300		102
125*65	133*73	2,07		
5*2½	5,25*2,875	300		102
125*65	133*76,1	2,07		
5*2½	5,25*3	300		102
125*80	133*88,9	2,07		
5*3	5,25*3,5	300		102
125*100	133*114,3	2,07		
5*4	5,25*4,5	300		102
125*25	139,7*33,7	2,07		
5*1	5,5*1,327	300		122
125*32	139,7*42,4	2,07		
5*1¼	5,5*1,66	300		122
125*40	139,7*48,3	2,07		
5*1¼	5,5*1,9	300		122
125*50	139,7*60,3	2,07		
5*2	5,5*2,375	300		122
125*65	139,7*73	2,07		
5*2½	5,5*3	300		122
125*65	139,7*76,1	2,07		
5*2½	5,5*3	300		122
125*80	139,7*88,9	2,07		
5*3	5,5*3,5	300		122
125*100	139,7*110,8	2,07		
5*4	5,5*4,252	300		122
125*100	139,7*114,3	2,07		
5*4	5,5*4,5	300		122
125*25	141,3*33,7	2,07		
5*1	5,563*1,327	300		122
125*32	141,3*42,4	2,07		
5*1¼	5,563*1,66	300		122
125*40	141,3*48,3	2,07		
5*1¼	5,563*1,9	300		122
125*50	141,3*60,3	2,07		
5*2	5,563*2,375	300		122
125*65	141,3*73	2,07		
5*2½	5,563*2,875	300		122
125*65	141,3*76,1	2,07		
5*2½	5,563*3	300		122
125*80	141,3*88,9	2,07		
5*3	5,563*3,5	300		122
125*100	141,3*108	2,07		
5*4	5,563*4,252	300		122
125*100	141,3*114,3	2,07		
5*4	5,563*4,5	300		122
150*25	159*33,7	2,07		
6*1	6,25*1,375	300		140
150*32	159*42,4	2,07		
6*1¼	6,25*1,66	300		140
150*40	159*48,3	2,07		
6*1¼	6,25*1,9	300		140
150*50	159*60,3	2,07		
6*2	6,25*2,375	300		140
150*65	159*73	2,07		
6*2½	6,25*2,875	300		140

Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões mm	
			L1	
150*65	159*76,1	2,07		
6*2½	6,25*3	300		140
150*80	159*88,9	2,07		
6*3	6,25*3,5	300		140
150*100	159*108	2,07		
6*4	6,25*4,252	300		140
150*100	159*114,3	2,07		
6*4	6,25*4,5	300		140
150*125	159*139,7	2,07		
6*5	6,25*5,5	300		140
150*125	159*141,3	2,07		
6*5	6,25*5,563	300		140
150*25	165,1*33,7	2,07		
6*1	6,5*1,327	300		140
150*32	165,1*42,4	2,07		
6*1¼	6,5*1,66	300		140
150*40	165,1*48,3	2,07		
6*1¼	6,5*1,9	300		140
150*50	165,1*60,3	2,07		
6*2	6,5*2,375	300		140
150*65	165,1*73	2,07		
6*2½	6,5*2,875	300		140
150*65	165,1*76,1	2,07		
6*2½	6,5*3	300		140
150*80	165,1*88,9	2,07		
6*3	6,5*3,5	300		140
150*100	165,1*108	2,07		
6*4	6,5*4,252	300		140
150*100	165,1*114,3	2,07		
6*4	6,5*4,5	300		140
150*125	165,1*139,7	2,07		
6*5	6,5*5,5	300		140
150*125	165,1*141,3	2,07		
6*5	6,5*5,563	300		140
150*25	168,3*33,7	2,07		
6*1	6,625*1,327	300		140
150*32	168,3*42,4	2,07		
6*1¼	6,625*1,66	300		140
150*40	168,3*48,3	2,07		
6*1¼	6,625*1,9	300		140
150*50	168,3*60,3	2,07		
6*2	6,625*2,375	300		140
150*65	168,3*73	2,07		
6*2½	6,625*2,875	300		140
150*65	168,3*76,1	2,07		
6*2½	6,625*3	300		140
150*80	168,3*88,9	2,07		
6*3	6,625*3,5	300		140
150*100	168,3*114,3	2,07		
6*4	6,625*4,5	300		140
150*125	168,3*139,7	2,07		
6*5	6,625*5,5	300		140
150*125	168,3*141,3	2,07		
6*5	6,625*5,563	300		140
200*50	219,1*60,3	2,07		
8*2	8,625*2,375	300		175
200*65	219,1*73	2,07		
8*2½	8,625*2,875	300		175
200*65	219,1*76,1	2,07		
8*2½	8,625*3	300		175
200*80	219,1*88,9	2,07		
8*3	8,625*3,5	300		175
200*100	219,1*108	2,07		
8*4	8,625*4,252	300		175
200*100	219,1*114,3	2,07		
8*4	8,625*4,5	300		175

DMHCR2L

Cruzeta de redução ranhurada



Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões mm
			L1
200*125	219,1*139,7	2,07	175
8*5	8,625*5,5	300	
200*125	219,1*141,3	2,07	175
8*5	8,625*5,563	300	
200*150	219,1*159	2,07	175
8*6	8,625*6,25	300	
200*150	219,1*165,1	2,07	175
8*6	8,625*6,5	300	
200*150	219,1*168,3	2,07	175
8*6	8,625*6,625	300	
250*100	273*108	2,07	229
10*4	10,75*4,252	300	
250*100	273*114,3	2,07	229
10*4	10,75*4,5	300	
250*125	273*139,7	2,07	229
10*5	10,75*5,5	300	
250*125	273*141,3	2,07	229
10*5	10,75*5,563	300	
250*150	273*159	2,07	229
10*6	10,75*6,25	300	
250*150	273*165,1	2,07	229
10*6	10,75*6,5	300	
250*150	273*168,3	2,07	229
10*6	10,75*6,625	300	
250*200	273*219,1	2,07	229
10*8	10,75*8,625	300	
300*100	323,9*114,3	2,07	254
12*4	12,75*4,5	300	
300*125	323,9*139,7	2,07	254
12*5	12,75*5,5	300	
300*125	323,9*141,3	2,07	254
12*5	12,75*5,563	300	
300*150	323,9*159	2,07	254
12*6	12,75*6,25	300	
300*150	323,9*165,1	2,07	254
12*6	12,75*6,5	300	
300*150	323,9*168,3	2,07	254
12*6	12,75*6,625	300	
300*200	323,9*219,1	2,07	254
12*8	12,75*8,625	300	
300*250	323,9*273	2,07	254
12*10	12,75*10,75	300	