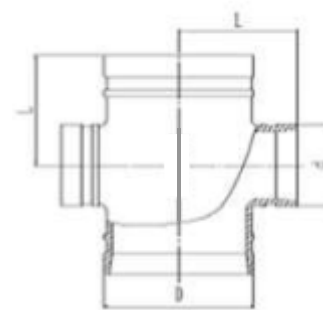


DMHCR2

Cruzeta de redução ranhurada



Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões mm	
			L1	L2
80*25	88,9*33,7	2,07	65	86
3*1	3,5*1,327	300		
80*32	88,9*42,4	2,07	70	86
3*1½	3,5*1,66	300		
80*40	88,9*48,3	2,07	70	86
3*1½	3,5*1,9	300		
80*50	88,9*60,3	2,07	75	86
3*2	3,5*2,375	300		
100*25	108*33,7	2,07	70	102
4*1	4,252*1,327	300		
100*32	108*42,4	2,07	70	102
4*1½	4,252*1,66	300		
100*40	108*48,3	2,07	75	102
4*1½	4,252*1,9	300		
100*50	108*60,3	2,07	85	102
4*2	4,252*2,375	300		
100*65	108*76,1	2,07	80	95
4*2½	4,252*3	300		
100*80	108*88,9	2,07	85	95
4*3	4,252*3,5	300		
100*25	114,3*33,7	2,07	70	102
4*1	4,5*1,327	300		
100*32	114,3*42,4	2,07	70	102
4*1½	4,5*1,66	300		
100*40	114,3*48,3	2,07	75	102
4*1½	4,5*1,9	300		
100*50	114,3*60,3	2,07	85	102
4*2	4,5*2,375	300		
100*65	114,3*73	2,07	85	102
4*2½	4,5*2,875	300		
100*65	114,3*76,1	2,07	80	95
4*2½	4,5*3	300		
100*80	114,3*88,9	2,07	90	122
4*3	4,5*3,5	300		
125*25	133*33,7	2,07	70	122
5*1	5,25*1,327	300		
125*32	133*42,4	2,07	70	122
5*1½	5,25*1,66	300		
125*40	133*48,3	2,07	75	122
5*1½	5,25*1,9	300		
125*50	133*60,3	2,07	85	122
5*2	5,23*2,375	300		
125*65	133*73	2,07	85	122
5*2½	5,25*2,875	300		
125*65	133*76,1	2,07	85	122
5*2½	5,25*3	300		
125*80	133*88,9	2,07	100	122
5*3	5,25*3,5	300		
125*100	133*114,3	2,07	110	122
5*4	5,25*4,5	300		
125*25	139,7*33,7	2,07	70	122
5*1	5,5*1,327	300		
125*32	139,7*42,4	2,07	70	122
5*1½	5,5*1,66	300		
125*40	139,7*48,3	2,07	75	122
5*1½	5,5*1,9	300		
125*50	139,7*60,3	2,07	85	122
5*2	5,5*2,375	300		
125*65	139,7*73	2,07	85	122
5*2½	5,5*3	300		
125*65	139,7*76,1	2,07	85	122
5*2½	5*3	300		
125*80	139,7*88,9	2,07	100	122
5*3	5,5*3,5	300		



DMHCR2

Cruzeta de redução ranhurada



Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões mm	
			L1	L2
125*100	139,7*110,8	2,07	110	122
5*4	5,5*4,252	300		
125*100	139,7*114,3	2,07	110	122
5*4	5,5*4,5	300		
125*25	141,3*33,7	2,07	70	122
5*1	5,563*1,327	300		
125*32	141,3*42,4	2,07	70	122
5*1¼	5,563*1,66	300		
125*40	141,3*48,3	2,07	75	122
5*1½	5,563*1,9	300		
125*50	141,3*60,3	2,07	85	122
5*2	5,563*2,375	300		
125*65	141,3*73	2,07	85	122
5*2½	5,563*2,875	300		
125*65	141,3*76,1	2,07	85	122
5*2½	5,563*3	300		
125*80	141,3*88,9	2,07	100	122
5*3	5,563*3,5	300		
125*100	141,3*108	2,07	110	122
5*4	5,563*4,252	300		
125*100	141,3*114,3	2,07	110	122
5*4	5,563*4,5	300		
150*25	159*33,7	2,07	70	140
6*1	6,25*1,375	300		
150*32	159*42,4	2,07	70	140
6*1¼	6,25*1,66	300		
150*40	159*48,3	2,07	75	140
6*1½	6,25*1,9	300		
150*50	159*60,3	2,07	85	140
6*2	6,25*2,375	300		
150*65	159*73	2,07	85	140
6*2½	6,25*2,875	300		
150*65	159*76,1	2,07	85	135
6*2½	6,25*3	300		
150*80	159*88,9	2,07	100	140
6*3	6,25*3,5	300		
150*100	159*108	2,07	102	120
6*4	6,25*4,252	300		
150*100	159*114,3	2,07	102	120
6*4	6,25*4,5	300		
150*125	159*139,7	2,07	125	140
6*5	6,25*5,5	300		
150*125	159*141,3	2,07	125	140
6*5	6,25*5,563	300		
150*25	165,1*33,7	2,07	70	140
6*1	6,5*1,327	300		
150*32	165,1*42,4	2,07	70	140
6*1¼	6,5*1,66	300		
150*40	165,1*48,3	2,07	75	140
6*1½	6,5*1,9	300		
150*50	165,1*60,3	2,07	85	140
6*2	6,5*2,375	300		
150*65	165,1*73	2,07	85	140
6*2½	6,5*2,875	300		
150*65	165,1*76,1	2,07	85	135
6*2½	6,5*3	300		
150*80	165,1*88,9	2,07	100	120
6*3	6,5*3,5	300		
150*100	165,1*108	2,07	102	120
6*4	6,5*4,252	300		
150*100	165,1*114,3	2,07	105	115
6*4	6,5*4,5	300		
150*125	165,1*139,7	2,07	115	125
6*5	6,5*5,5	300		
150*125	165,1*141,3	2,07	125	140
6*5	6,5*5,563	300		

DMHCR2

Cruzeta de redução ranhurada



Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões mm	
			L1	L2
150*25 6*1	168,3*33,7 6,625*1,327	2,07 300	70	140
150*32 6*1¼	168,3*42,4 6,625*1,66	2,07 300	70	140
150*40 6*1½	168,3*48,3 6,625*1,9	2,07 300	75	140
150*50 6*2	168,3*60,3 6,625*2,375	2,07 300	85	140
150*65 6*2½	168,3*73 6,625*2,875	2,07 300	85	140
150*65 6*2½	168,3*76,1 6,625*3	2,07 300	85	135
150*80 6*3	168,3*88,9 6,625*3,5	2,07 300	100	140
150*100 6*4	168,3*114,3 6,625*4,5	2,07 300	102	120
150*125 6*5	168,3*139,7 6,625*5,5	2,07 300	125	140
150*125 6*5	168,3*141,3 6,625*5,563	2,07 300	125	140
200*32 8*1¼	219,1*42,4 8,625*1,66	2,07 300	75	155
200*40 8*1½	219,1*48,3 8,625*1,9	2,07 300	75	155
200*50 8*2	219,1*60,3 8,625*2,375	2,07 300	90	155
200*65 8*2½	219,1*73 8,625*2,875	2,07 300	90	155
200*65 8*2½	219,1*76,1 8,625*3	2,07 300	90	160
200*80 8*3	219,1*88,9 8,625*3,5	2,07 300	100	165
200*100 8*4	219,1*108 8,625*4,252	2,07 300	110	170
200*100 8*4	219,1*114,3 8,625*4,5	2,07 300	110	170
200*125 8*5	219,1*139,7 8,625*5,5	2,07 300	130	175
200*125 8*5	219,1*141,3 8,625*5,563	2,07 300	130	175
200*150 8*6	219,1*159 8,625*6,25	2,07 300	140	155
200*150 8*6	219,1*165,1 8,625*6,5	2,07 300	140	155
200*150 8*6	219,1*168,3 8,625*6,625	2,07 300	140	175
250*50 10*2	273*60,3 10,75*2,375	2,07 300	90	197
250*65 10*2½	273*73,0 10,75*2,875	2,07 300	90	197
250*65 10*2½	273*76,1 10,75*3	2,07 300	90	197
250*80 10*3	273*88,9 10,75*3,5	2,07 300	100	197
250*100 10*4	273*108 10,75*4,252	2,07 300	125	210
250*100 10*4	273*114,3 10,75*4,5	2,07 300	125	210
250*125 10*5	273*139,7 10,75*5,5	2,07 300	130	215
250*125 10*5	273*141,3 10,75*5,563	2,07 300	130	215
250*150 10*6	273*159 10,75*6,25	2,07 300	155	215
250*150 10*6	273*165,1 10,75*6,5	2,07 300	155	215
250*150 10*6	273*168,3 10,75*6,625	2,07 300	155	215

Diâmetro nominal mm/pol	Diâmetro externo mm/pol	Pressão de trabalho MPa/psi	Dimensões mm	
			L1	L2
250*200 10*8	273*219,1 10,75*8,625	2,07 300	190	210
300*100 12*4	323,9*114,3 12,75*4,5	2,07 300	125	220
300*125 12*5	323,9*139,7 12,75*5,5	2,07 300	130	220
300*125 12*5	323,9*141,3 12,75*5,563	2,07 300	130	220
300*150 12*6	323,9*159 12,75*6,25	2,07 300	155	230
300*150 12*6	323,9*165,1 12,75*6,5	2,07 300	155	230
300*200 12*8	323,9*219,1 12,75*8,625	2,07 300	190	235
300*250 12*10	323,9*273 12,75*10,75	2,07 300	220	235