

Tab. 2

Příložné těsnící kroužky „it“ pro hřebínkové těsnění

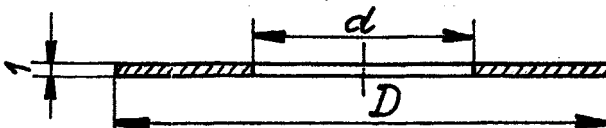
N 13 030 list 1/2

DN		PRŮMĚR d		PN														
ČSN DIN JIS	ANSI ”	ČSN DIN	ANSI JIS	ČSN - DIN								ANSI					JIS	
				10	16	25	40	64	100	160	250	150	300	600	900	1500	20K	30K
				D														
10	-	14	-	46	46	46	46	56	56	56	67	-	-	-	-	-	-	-
15	½	22	21	51	51	51	51	61	61	61	72	47	53	53	63	63	56	63
20	¾	28	27	61	61	61	61	-	-	-	-	56	66	66	70	70	61	68
25	1	32	33	71	71	71	71	82	82	82	82	66	72	72	78	78	73	78
32	1 ¼	38	42	82	82	82	82	-	-	-	-	75	82	82	88	88	-	-
40	1 ½	45	48	92	92	92	92	102	102	102	108	85	94	94	97	97	88	100
50	2	57	60	107	107	107	107	112	118	118	123	102	108	108	140	140	103	113
65	2 ½	76	73	127	127	127	127	137	143	143	153	121	127	127	162	162	123	140
80	3	89	89	142	142	142	142	147	153	153	170	134	146	146	165	172	139	150
100	4	108	114	162	162	167	167	173	180	180		172	178	191	203	207	164	172
125	5	133	141	192	192	193	193	210	217	217		194	213	238	245	251	200	205
150	6	159	168	217	217	223	223	247	257	257	284	219	248	264	286	280	235	246
175	-	195	-	247	247	253	265	277	287			-	-	-	-	-	-	-

Tab. 2 – pokračování

Příložné těsnící kroužky „it“ pro hřebíkové těsnění

N 13 030 list 2/2

DN		PRŮMĚR d		PN																
ČSN DIN JIS	ANSI II	ČSN DIN	ANSI JIS	ČSN - DIN								ANSI					JIS			
				10	16	25	40	64	100	160	250	150	300	600	900	1500	20K	30K		
				D																
200	8	219	219	272	272	283	290	309	324			276	305	318	356	350	280	291		
250	10	273	273	328	329	340	352	364	391			337	359	397	431	432	351	358		
300	12	324	324	378	384	400	417	424	458			408	421	456	497	520	401	415		
350	14	360	356	437	443	457	474	486	512			448	483	489	518	575	448	460		
400	16	426	406	488	495	514	546	543	572			511	537	562	572	638	505	522		
450	18	-	457	-	-	-	-	-	-			546	594	610	635	702	570	-		
500	20	530	508	593	617	624	628	657	705			603	651	680	695	752	625	-		
600	24	630	610	695	734	731	747	765	816			714	772	787	835	899	732	-		
700	-	720	-	810	804	833													<p>Číslo výkresů jsou shodná s čísly výkresů hřeb. těsnění (tab.1, 2) s přiřazením označení IT za čísl. výkresu.</p>	
800	-	820	-	917	911	942														
1000	-	1020	-	1124	1129	1155														