



<b>BN 21426</b>
<b>Blind rivets Closed End</b>
dome head
Stainless steel A2 (AISI 304)
polished
<ul style="list-style-type: none"> <li>Rivet: stainless steel (A2)</li> <li>Mandrel: stainless steel (C1)</li> </ul>

**i** The specified shear and tensile forces are minimal values.

Article#	d1	±	d2	±	d3~	s max.	L1 min.				L (+1/-0,2)		Code
3684124	3,2	+0,08/-0,1	6,5	+0,2/-0,7	1,7	1,3	27	3,3	2200	2000	6	0,5-1,5	FCD-3206SSA2
3684123											8	1,5-3	FCD-3208SSA2
3684122											9,5	3-4,5	FCD-3210SSA2
3684121											12	4,5-6,5	FCD-3212SSA2
3684120											14	6,5-8	FCD-3214SSA2
3684119	4	+0,08/-0,15	8,0	+0,4/-1,1	2,18	1,7	27	4,1	3560	3120	6	0,5-1,5	FCD-4006SSA2
3684118											8	1,5-3	FCD-4008SSA2
3684117											9,5	3-5	FCD-4010SSA2
3684116											12	5-6,5	FCD-4012SSA2
3684115											14	6,5-8	FCD-4014SSA2
3684114											16	8-11	FCD-4016SSA2
3684113	4,8	+0,08/-0,15	9,5	+0,6/-1,2	2,63	2	27	4,9	4400	4000	8	1-3	FCD-4808SSA2
3684112											9,5	3-5	FCD-4810SSA2
3684111											12	5-6,5	FCD-4812SSA2
3684110											14	6,5-8	FCD-4814SSA2
3684109											16	8-9,5	FCD-4816SSA2
3684108											18	9,5-11	FCD-4818SSA2
3684107											20	11-12,5	FCD-4820SSA2
3684106	6,4	+0,08/-0,15	12,8	+0,6/-1,2	3,7	2,7	31	6,5	8000	6000	12	1,5-6	FCD-6412SSA2
3684105											16	6-8	FCD-6416SSA2
3684104											18	8-10	FCD-6418SSA2
3684103											20	10-12	FCD-6420SSA2
3684102											25	12-17	FCD-6425SSA2