
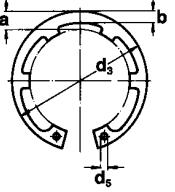

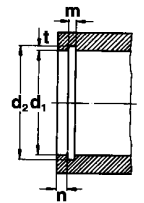
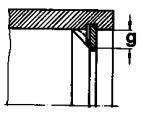



17		Seeger-K-Ringe für Bohrungen Seeger-K-Rings for bores Segments intérieurs K Seeger									
Maßliste Data chart Table dimensionnelle	Standard Standard Exécution standard	JK 140 – JK 170 / DIN 984									
		Nennmaß Nominal dimension Dimension nominale d₁	Ring · Ring · Anneau								Gew. Weight Masse kg/1000
			Toleranz Tolerance Tolérance	d₃	Toleranz Tolerance Tolérance	a max	b	d₅ min			
Ungespannt Unstressed A l'état libre    		Bezeichnung Designation Désignation	S	d₃	Toleranz Tolerance Tolérance	a max	b	d₅ min	Gew. Weight Masse kg/1000		
		JK 140	140	4,00	-0,10	148	+1,50 -0,63	14,2	10,7	4,0	112,00
		JK 150	150	4,00	-0,10	158	+1,50 -0,63	14,2	11,1	4,0	123,00
		JK 160	160	4,00	-0,10	169	+1,50 -0,63	14,2	11,8	4,5	133,00
		JK 170	170	4,00	-0,10	179	+1,50 -0,63	14,2	12,3	4,5	145,00

Seeger-K-Ringe für Bohrungen Seeger-K-Rings for bores Segments intérieurs K Seeger											17	
JK 140 – JK 170 / DIN 984												
Nut · Groove · Gorge				Ergänzende Daten · Supplementary data · Données complémentaires								
d₂*	Toleranz Tolerance Tolérance	m* min.	t	n	F_N kN	F_R kN	g	F_{Rg} kN	A_N mm²	K kN · mm	Lappen** Tabs** Expansions**	Zange Pliers Pince
144,0	+1,11	4,15	2,00	6,0	148,0	350,0	3,0	66,5	892,0	775,0	8	ZGJ-5
155,0	+1,11	4,15	2,50	7,5	191,0	326,0	3,0	64,0	1198,0	748,0	8	ZGJ-5
165,0	+1,11	4,15	2,50	7,5	212,0	321,0	3,5	54,5	1275,0	737,0	8	ZGJ-5
175,0	+1,11	4,15	2,50	7,5	225,0	349,0	3,5	59,0	1355,0	800,0	8	ZGJ-5

* Siehe Abschnitt 8, Seite 128 · **Die Seeger-K-Ringe entsprechen in den Maßen s, d₃ und d₂ den Seeger-Ringen nach DIN 471



* See section 8, page 128 · ** The dimensions s, d₃ and d₂ of Seeger K rings correspond to those of Seeger rings in accordance with DIN 471
* Voir paragraphe 8, page 128 · ** Les segments K Seeger ont les mêmes dimensions s, d₃ et d₂ que les segments Seeger selon DIN 471

