



Typ type	Abmessungen dimensions		Φ_i Prüflöhre Φ_i control gauge mm	Gewicht weight g	Bestellnummer order number
	D / mm	l / mm			
S 3/200A	3 ± 0,3	200 ± 3	4	≈ 7	402 032001 026
S 4/200A	4 ± 0,3	200 ± 3	5	≈ 12	402 042001 026
S 5/200A	5 ± 0,3	200 ± 3	6	≈ 18	402 052001 026
S 6/200A	6 ± 0,3	200 ± 3	7	≈ 27	402 062001 026
S 7/200A	7 ± 0,3	200 ± 3	8	≈ 35	402 072001 026
S 8/200A	8 ± 0,3	200 ± 3	9	≈ 47	402 082001 026
S 9/200A	9 ± 0,3	200 ± 3	10	≈ 60	402 092001 026
S 10/200A	10 ± 0,35	200 ± 3	11	≈ 74	402 102001 026
S 11/200A	11 ± 0,35	200 ± 3	12	≈ 85	402 112001 026
S 12/200A	12 ± 0,35	200 ± 3	13	≈ 105	402 122001 026
S 14/200A	14 ± 0,4	200 ± 3	15	≈ 145	402 142001 026
S 15/200A	15 ± 0,45	200 ± 3	16	≈ 165	402 152001 026
S 16/200A	16 ± 0,5	200 ± 3	17	≈ 190	402 162001 026
S 18/200A	18 ± 0,55	200 ± 3	19	≈ 240	402 182001 026
S 20/200A	20 ± 0,6	200 ± 3	21	≈ 295	402 202001 026
S 22/200A	22 ± 0,65	200 ± 3	23	≈ 360	402 222001 026

Ferritmaterial K 2006 - andere Abmessungen auf Anfrage / ferrite grade K 2006 - further dimensions on request

All information given without liability. If you require further information about our products, do not hesitate to contact our representatives, or visit our homepage, www.kaschke.de.

Kaschke Components GmbH

Rudolf-Winkel-Straße 6 · 37079 Göttingen · Germany

Fon +49 (0) 5 51-50 58-6 · Fax +49 (0) 5 51-65 75 6

kaschke.de