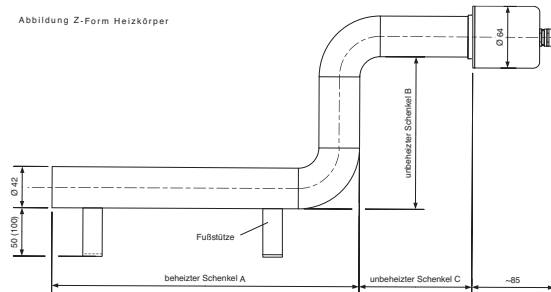




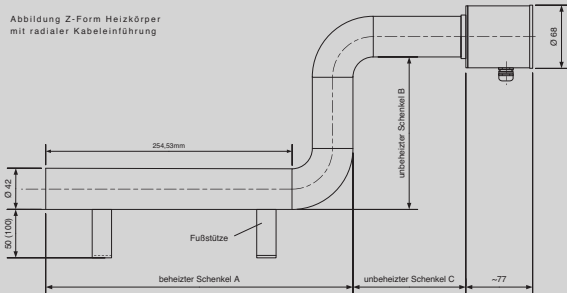
- Anwendung** Heizkörper zum Einhängen in Behälter zur Erwärmung von Wasser, Laugen, Säuren, Beizen, Ölen, Imprägnierlösungen und anderen Flüssigkeiten in großen Behältern und in flachen Wannen mit niedrigem Flüssigkeitsstand.
- Aufbau** Waagerechter, beheizter Schenkel A, senkrechter, unbeheizter Schenkel B, waagerechter, unbeheizter Schenkel C, 200 mm lang. Messing-Schraubkappe, matt vernickelt, Schutzart IP 65, Kabeleinführung axial, zur Abdeckung der elektrischen Anschlüsse. Rohrschutzmantel aus Stahl, Edelstahl und Titan, mit zwei 50 mm hohen Fußstützen. Bei Stahl- oder Edelstahlmantel können die Fußstützen auf Wunsch auch 100 mm hoch geliefert werden. Der Werkstoff des Rohrmantels wird durch das zu beheizende Medium bestimmt. Die Rohroberflächenbelastung beträgt ca. 2,5 W/cm².
- Elektr. Anschluss** Bis 3000 W an 230 V Wechselstrom, ab 3500 W an 3 x 400 Volt Drehstrom. Die Regelung kann über einen separat einzubauenden Thermostaten erfolgen. Siehe Katalog-Seite 12.2

Abbildung Z-Form Heizkörper



- Einbau** Einhängen und evtl. abstützen, Flüssigkeitsstand mind. 50 mm über dem beheizten Schenkel A, Bodenfreiheit mind. 30 mm.
- Sonderausführung** Andere Werkstoffe, z. B. **Edelstahl W.-Nr. 1.4539 (erhöhte Beständigkeit gegenüber Schwefelsäure und Natronlauge)**, Längen, Leistungen und Spannungen auf Anfrage.

Abbildung Z-Form Heizkörper mit radialer Kabeleinführung



Messing-Schraubkappe mit radialer Kabeleinführung und Deckel

Mehrpreis

Leistung ca. Watt	Schenkel A ca. mm	Schenkel B ca. mm	Gewicht ca. kg	Ausführung	Artikel-Nr.
Stahl, Ø 42 mm					
1000	400	300	2,5	WS	0503 0011
1300	500	400	3,0	WS	0503 0021
1700	600	400	3,3	WS	0503 0031
2100	750	500	3,9	WS	0503 0041
2500	850	500	4,2	WS	0503 0051
3000	950	600	4,5	WS	0503 0061
3500	1050	600	4,8	DS	0503 0071
4000	1200	800	5,8	DS	0503 0081
5000	1500	800	6,5	DS	0503 0091
6000	1800	1000	8,5	DS	0503 0101
Edelstahl W.-Nr. 1.4571, Ø 42,4 mm					
1000	400	300	2,5	WS	0503 1011
1300	500	400	3,0	WS	0503 1021
1700	600	400	3,3	WS	0503 1031
2100	750	500	3,9	WS	0503 1041
2500	850	500	4,2	WS	0503 1051
3000	950	600	4,5	WS	0503 1061
3500	1050	600	4,8	DS	0503 1071
4000	1200	800	5,8	DS	0503 1081
5000	1500	800	6,5	DS	0503 1091
6000	1800	1000	8,5	DS	0503 1101
Titan, Ø 40 mm, mit Kunststoff-Schraubkappe, ohne Fußstützen					
1000	400	300	1,9	WS	0503 2011
1300	500	400	2,2	WS	0503 2021
1700	600	400	2,4	WS	0503 2031
2100	750	500	2,8	WS	0503 2041
2500	850	500	3,0	WS	0503 2051
3000	950	600	3,1	WS	0503 2061
3500	1050	600	3,3	DS	0503 2071
4000	1200	800	4,0	DS	0503 2081
5000	1500	800	4,5	DS	0503 2091
6000	1800	1000	6,0	DS	0503 2101

Ausführung: WS = 230 V Wechselstrom, DS = 3 x 400 V Drehstrom.

Ausführung in **L-Form** ohne abgewinkeltes, waagerechtes Anschlussstück.

