



Anfrageformular

**Spezifikationen:**

Gestreckte Länge (beheizte + ub):  mm Spannung:  V  
 Beheizte Länge (a):  mm Leistung:  W  
 Unbeheizte Länge 1/(2\*):  mm Menge:  Stück

\*nur Ø 1,3 / Ø 1,8 / 1,0 x 1,6 / 1,3 x 2,3

**HMC Standard Typ:**

Microcoil (MC) (S. 2)

Ø 1,3     Ø 1,8     1,0 x 1,6\*     1,3 x 2,3\*

Standard: Nickelrohr, 1000mm PTFE Litze ohne Schlauch    \*nur gewandelt

Köpfe:  2     1  
 1,4 x 2,4     1,8 x 3,2    Standard: Stahlrohr, 1 Kopf, 1000mm PTFE Litze mit GLS-Schlauch

Hotcoil (HC) (S. 3)

Ø 3,0     Ø 3,3     Ø 4,0\*     2,2 x 4,2     2,5 x 4,0\*     3,0 x 3,0     3,2 x 3,2\*     4 x 6\*

Standard: Stahlrohr, 1000mm PTFE Litze mit GLS-Schlauch    \*nur in Standardausführung erhältlich

TE:  ohne     J (rot / blau)     J (weiß / rot)     K (rot/grün)

HMC Systeme (S. 5)

Reflektionsrohr  
 Bügel\*     Two-screw\* (FB)     Axial\* (FE)    \*Manschetten

**Optionen:** (S. 11)

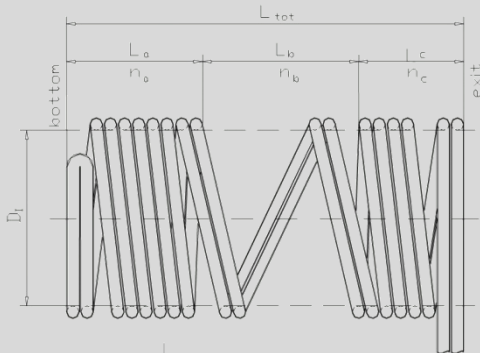
Litzenlänge: (Standard: 1000mm PTFE Litze)  mm

Schutzleiter:  Ja     Nein

Silikon imprägnierter Glasseidenschlauch     Drahhohlgeflechtschlauch     Metallgliederschlauch

Länge:  mm

Gewickelte Ausführung:  Ja     Nein



D<sub>i</sub>:  mm    Tol.:  mm

L<sub>tot</sub>:  mm    Tol.:  mm

**Leistungsverteilung:**

L<sub>a</sub>:  W    L<sub>b</sub>:  W    L<sub>c</sub>:  W

n<sub>a</sub>:     n<sub>b</sub>:     n<sub>c</sub>:

n = Windungen oder absolute bzw. prozentuale Leistung

Hinweis! Leistungsverteilung = Windungsverteilung

Tangential     Radial     Axial

**Absenderangaben:**

Firma:     Name:   
 Straße:     Telefon:   
 PLZ / Ort:  /     E-Mail:

Telefon: (0 23 73) 95 90 - 0  
 Telefax: (0 23 73) 95 90 - 30

