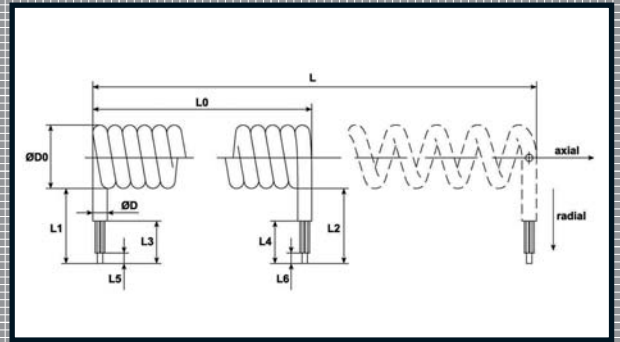


Isolierte Starkstrom-Leitungen



PUR-Mantel
Auszugsverhältnis 1 : 4



Art der Leitung	Artikel Nr.	Kabeldurchmesser D	Spiraldurchmesser D0*	Aderzahl und Querschnitt	Farbe	Mantelart	Blocklänge L0	Auszugslänge L	Länge L1 axial	Länge L2 axial
H05 BQ-F	2604000	5,7-7,4	24 - 28	2 x 0,75 mm ²	orange	PUR	ca. 500	2000	200	600
H05 BQ-F	2604001	5,7-7,4	24 - 28	2 x 0,75 mm ²	orange	PUR	ca. 1000	4000	200	600
H05 BQ-F	2604002	5,7-7,4	24 - 28	2 x 0,75 mm ²	orange	PUR	ca. 1800	7200	200	600
H05 BQ-F	2604021	6,8-8,8	26 - 30	4 x 0,75 mm ²	orange	PUR	ca. 500	2000	200	600
H05 BQ-F	2604022	6,8-8,8	26 - 30	4 x 0,75 mm ²	orange	PUR	ca. 1000	4000	200	600
H05 BQ-F	2604023	6,8-8,8	26 - 30	4 x 0,75 mm ²	orange	PUR	ca. 1800	7200	200	600
H05 BQ-F	2604003	6,5-8,5	26 - 30	3 x 1,00 mm ²	orange	PUR	ca. 500	2000	200	600
H05 BQ-F	2604004	6,5-8,5	26 - 30	3 x 1,00 mm ²	orange	PUR	ca. 1000	4000	200	600
H05 BQ-F	2604005	6,5-8,5	26 - 30	3 x 1,00 mm ²	orange	PUR	ca. 1800	7200	200	600
H07 BQ-F	2604006	8,0-10,4	30 - 34	3 x 1,50 mm ²	orange	PUR	ca. 500	2000	200	600
H07 BQ-F	2604007	8,0-10,4	30 - 34	3 x 1,50 mm ²	orange	PUR	ca. 1000	4000	200	600
H07 BQ-F	2604008	8,0-10,4	30 - 34	3 x 1,50 mm ²	orange	PUR	ca. 1800	7200	200	600

Auf Anfrage andere Querschnitte und Polzahlen sowie weitere Wendellängen möglich!

* Bei Millimeter genauer Forderung des Spiraldurchmessers - D0 -, bitten wir um zusätzlichen Hinweis

