

Seilwirbel

Produktinformation

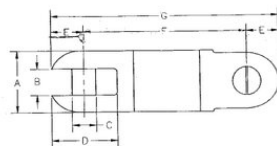


Allgemein: Wirbel sind für die sichere und effiziente Installation von Kabeln sowohl über als auch unter der Erde unerlässlich. Kugelgelagerte Wirbel stoppen das progressiv ansteigende Drehmoment sowohl von den Zugvorrichtungen als auch vom Kabelsystem selbst. Die Wirbel sind so profiliert, dass ein einfacher Durchgang durch die Rollen möglich ist. Wirbel sind ein unverzichtbares Hilfsmittel zum sicheren und einfachen Verlegen von Kabeln. Die Verwendung von doppelten Axiallagern ermöglicht es, die Torsion bei Bedarf auch bei maximaler Spannung zu neutralisieren. [... Read more](#)

Material: Edelstahl

Seilwirbel

Blaupause



Technische Daten

Artikel-Nr.	Mindestbruchkraft kN	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Gewicht (kg)
10.42107183	10	16	7,1	4,8	17,5	6,4	51	64	0,06
10.42107173	15	20	7,1	4,8	22,6	8,7	61	78	0,12
10.42107174	30	22	9,5	7,9	24,6	11,1	64	86	0,15
10.42107175	46,7	25	10,3	9,5	27,8	12,7	73	98	0,23
10.42107176	66,7	32	13,5	10,3	32,5	13,5	94	121	0,45
10.42107177	93,4	35	14,3	12,7	35	15,9	98	130	0,63
10.42107181	133,4	41	17,5	15,9	43,7	19,1	114	152	0,95
10.42107178	200,1	51	19,8	17,5	52,4	23,8	130	178	1,7
10.42107182	330	60	26,2	22,2	70,6	30,2	202	262	3,5
10.42107179	667	76	30,2	28,6	98	44	260	349	7,7