

## Lijst van artikelen - Trillingsdempers conisch

### Lohmann GmbH

Bühlmattstrasse 7

6045 Meggen / Zwitserland

Tel. +41 41 377 41 14

info@silentblock.ch | info@silentblock.de

www.silentblock.ch | www.silentblock.de



Lohmann - Artikelnummer	diameter	hoogte	x = beschikbaar		Typ D betekent buitendraad, Typ E betekent binnendraad
			Typ D	Typ E	Draad x Standard draadlengte
LGK 008007 / Typ / draad / hardheid	8	7	x	x	M4 x 10
LGK 012012 / Typ / draad / hardheid	12	12	x	x	M4 x 10
LGK 014005 / Typ / draad / hardheid	14	5	x		M4 x 10
LGK 014006 / Typ / draad / hardheid	14	6	x	x	M4 x 10
LGK 015008 / Typ / draad / hardheid	15	8	x	x	M4 x 10
LGK 015009 / Typ / draad / hardheid	15	9	x	x	M4 x 10
LGK 015010 / Typ / draad / hardheid	15	10	x	x	M4 x 10
LGK 015012 / Typ / draad / hardheid	15	12	x	x	M4 x 10
LGK 020013 / Typ / draad / hardheid	20	13	x	x	M6 x 18
LGK 020014 / Typ / draad / hardheid	20	14	x	x	M6 x 18
LGK 020015 / Typ / draad / hardheid	20	15	x	x	M6 x 18
LGK 020016 / Typ / draad / hardheid	20	16	x	x	M6 x 18
LGK 020017 / Typ / draad / hardheid	20	17	x	x	M6 x 18
LGK 022008 / Typ / draad / hardheid	22	8	x		M6 x 18

Lohmann - Artikelnummer	diameter	hoogte	x = beschikbaar		Typ D betekent buitendraad, Typ E betekent binnendraad
			Typ D	Typ E	Draad x Standard draadlengte
LGK 022018 / Typ / draad / hardheid	22	18	x	x	M6 x 18
LGK 025005 / Typ / draad / hardheid	25	5	x		M6 x 18
LGK 025012 / Typ / draad / hardheid	25	12	x	x	M6 x 18
LGK 025014 / Typ / draad / hardheid	25	14	x	x	M6 x 18
LGK 025015 / Typ / draad / hardheid	25	15	x	x	M6 x 18
LGK 025017 / Typ / draad / hardheid	25	17	x	x	M6 x 18
LGK 025020 / Typ / draad / hardheid	25	20	x	x	M6 x 18
LGK 025022 / Typ / draad / hardheid	25	22	x	x	M6 x 18
LGK 025028 / Typ / draad / hardheid	25	28	x	x	M6 x 18
LGK 025035 / Typ / draad / hardheid	25	35	x	x	M6 x 18
LGK 026024 / Typ / draad / hardheid	26	24	x	x	M6 x 18
LGK 028017 / Typ / draad / hardheid	28	17	x	x	M6 x 18
LGK 030013 / Typ / draad / hardheid	30	13	x	x	M8 x 23
LGK 030015 / Typ / draad / hardheid	30	15	x	x	M8 x 23
LGK 030020 / Typ / draad / hardheid	30	20	x	x	M8 x 23
LGK 030025 / Typ / draad / hardheid	30	25	x	x	M8 x 23
LGK 030028 / Typ / draad / hardheid	30	28	x	x	M8 x 23
LGK 030035 / Typ / draad / hardheid	30	35	x	x	M8 x 23
LGK 030040 / Typ / draad / hardheid	30	40	x	x	M8 x 23
LGK 032022 / Typ / draad / hardheid	32	22	x	x	M8 x 23
LGK 035040 / Typ / draad / hardheid	35	40	x	x	M8 x 23
LGK 037023 / Typ / draad / hardheid	37	23	x	x	M8 x 23

Lohmann - Artikelnummer	diameter	hoogte	x = beschikbaar		Typ D betekent buitendraad, Typ E betekent binnendraad
			Typ D	Typ E	Draad x Standard draadlengte
LGK 038035 / Typ / draad / hardheid	38	35	x	x	M10 x 28
LGK 040025 / Typ / draad / hardheid	40	25	x	x	M8 x 23
LGK 040030 / Typ / draad / hardheid	40	30	x	x	M8 x 23
LGK 043035 / Typ / draad / hardheid	43	35	x	x	M10 x 28
LGK 043050 / Typ / draad / hardheid	43	50	x	x	M10 x 28
LGK 043060 / Typ / draad / hardheid	43	60	x	x	M10 x 28
LGK 045021 / Typ / draad / hardheid	45	21	x	x	M10 x 28
LGK 050017 / Typ / draad / hardheid	50	17	x	x	M10 x 28
LGK 050018 / Typ / draad / hardheid	50	18	x	x	M10 x 28
LGK 050020 / Typ / draad / hardheid	50	20	x	x	M10 x 28
LGK 050030 / Typ / draad / hardheid	50	30	x	x	M10 x 28
LGK 050040 / Typ / draad / hardheid	50	40	x	x	M10 x 28
LGK 050050 / Typ / draad / hardheid	50	50	x	x	M10 x 28
LGK 050055 / Typ / draad / hardheid	50	55	x	x	M10 x 28
LGK 060040 / Typ / draad / hardheid	60	40	x	x	M10 x 28
LGK 070025 / Typ / draad / hardheid	70	25	x	x	M12 x 37
LGK 075025 / Typ / draad / hardheid	75	25	x	x	M12 x 37
LGK 080028 / Typ / draad / hardheid	80	28	x	x	M12 x 37
LGK 080030 / Typ / draad / hardheid	80	30	x	x	M12 x 37
LGK 125045 / Typ / draad / hardheid	125	45	x	x	M16 x 41