



© Alle Rechte bei TPO-Team AB, 9425 Thal auch für den Fall von Schutzrechtsanmeldungen. Jede Verfügungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht bei uns.

L2 = Kolbenlänge Längenänderung

Type	L1	L2	L3	L4	L5	L7	L8	D	D1	D2	D3	H	A	T1	M	Z
7032	58	48	10	8	20.5	45	31.5	12	30	35	20	67.5	32.5	13	M6	M6X20
7040	65	55	10	8	22.5	50	36	16	35	40	24	82	38	13	M6	M6X20
7050	82	70	12	15	29.5	60	45.5	20	40	50	30	100	46.5	16	M8	M8X30
<del>7063</del>	<del>82</del>	<del>70</del>	<del>12</del>	<del>15</del>	<del>29.5</del>	<del>70</del>	<del>45.5</del>	<del>20</del>	<del>45</del>	<del>60</del>	<del>30</del>	<del>105</del>	<del>56.5</del>	<del>16</del>	<del>M8</del>	<del>M8X30</del>
7063/S	82	70	12	15	29.5	70	49.5	20	45	60	38	115.5	56.5	16	M8	M8X30
7080	110	90	20	18	35	90	61	25	45	80	48	157	72	20	M10	M10X35
7100	115	92	23	18	39	105	65	25	55	100	48	164.5	89	20	M10	M10X35
7125	167	122	45	22	51	140	86.5	32	60	130	65	205	110	30	M12	M12X40

Objekt	Material Angr. 1	Normung: M7000 (Artikelnummer)	Gewicht:
CAO Zeichnung	Datum: _____ Gezeichnet: _____ Geprüft: _____ Freigegeben: _____	<b>AUFNAHMEGEHÄUSE FÜR PN-ZYL. -VDMA UND CNOMO</b>	Formel: _____ (Crs. f. 1) _____ (Crs. d. 1) _____
<b>TPO-Team AG</b> CH-9425 Thal		(Zeichnungsnummer)	Format