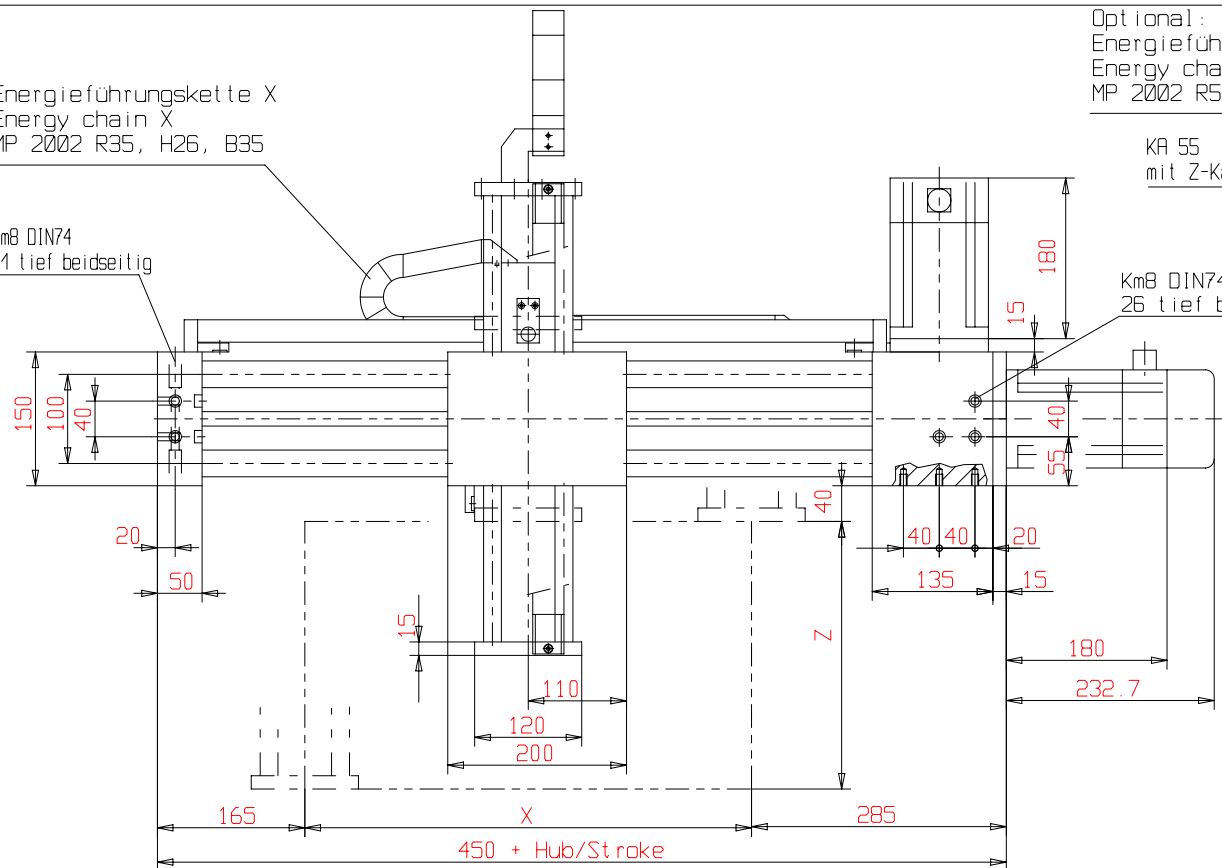


Energieführungskette X
Energy chain X
MP 2002 R35, H26, B35

Km8 DIN74
41 tief beidseitig

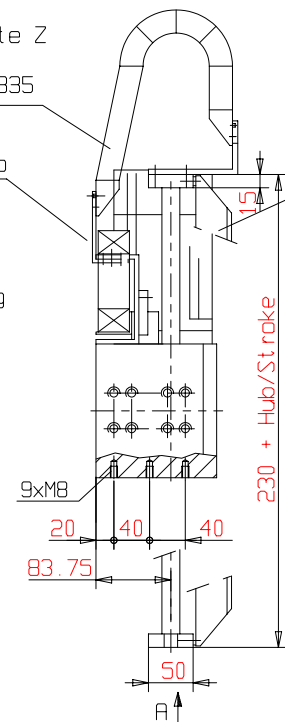


Optional:
Energieführungskette Z
Energy chain Z
MP 2002 R50, H26, B35

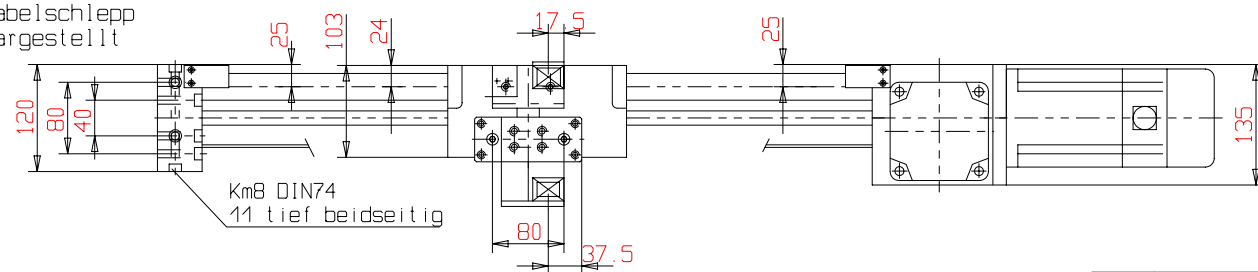
KA 55
mit Z-Kabelschlepp

Km8 DIN74
26 tief beidseitig

Kabelkanal
40x40
Alu Rohr
mit Deckel

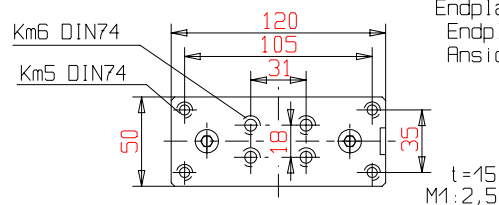


Draufsicht ohne
Kabelschlepp
dargestellt

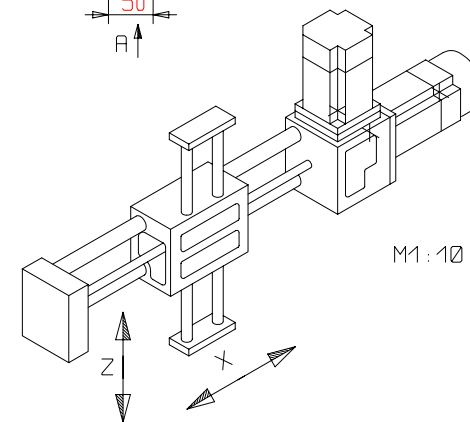


Km8 DIN74
11 tief beidseitig

Km6 DIN74
Km5 DIN74



Endplatte Z-Achse
Endplate Z-Axis
Ansicht/View A



Last / Load = max. 5kg bei X=500mm
Last / Load = max. 3kg bei X=700mm

Achse Axis	Achs-Typ Axis-type	Standard-Motor Standard-motor	max. Hub/ stroke	Wiederhol- genauigkeit Repeatability	Hub /Umdr. stroke per revolution
X		VRDM 31117x	500mm/700mm	±0.1	100
Y		VRDM 31117 +Brems	300mm	±0.1	100

BERGER LAHR	Maßblatt/Dimension drawing Linear-Positionierer Typ LP-P	Zeichn.Nr./draw nr.	Datum/date	Name/name
		MB 551.02 /V00	10.03.2003	Ambruster
		M1:5		