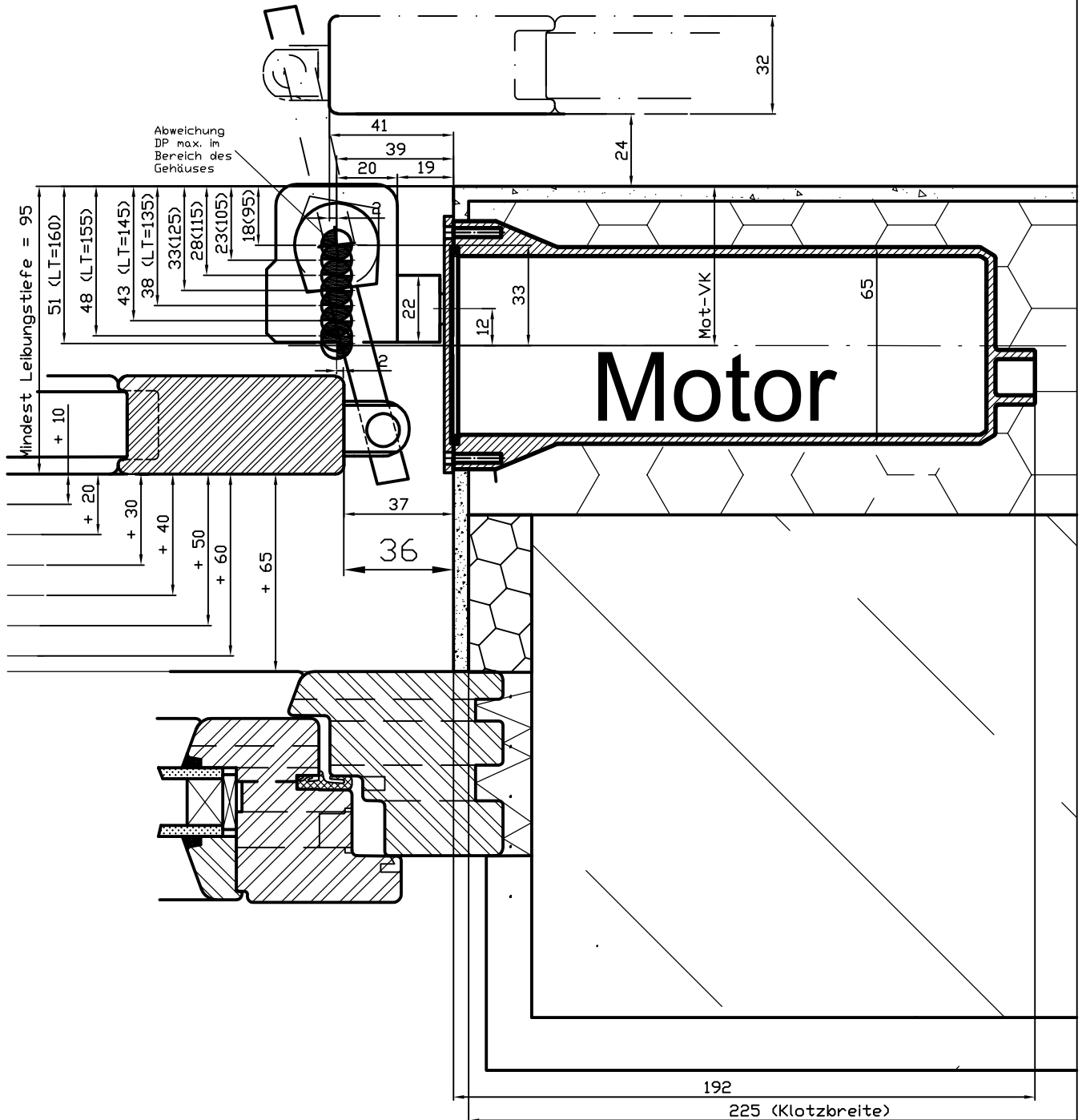



Ladenabstand 25 Ladenstärke 32 Leibungsmaß 42/37/32

Leibungstiefe	DP von VK	Achse Mot. von VK	Achsbereich Hülse	Leibungsüberstand
95	18	52	40-52-64	36/41/46
105	23	57	45-57-69	36/41/46
115	28	62	50-62-74	36/41/46
125	33	67	55-67-79	36/41/46
135	38	72	60-72-84	36/41/46
145	43	77	65-77-89	36/41/46
155	48	82	70-82-94	36/41/46
160	50,5	84,5	72,5-84,5-96,5	36/41/46



DIN ISO 27681-m Maschinenbau DIN 18202 Toleranzen am Hochbau		Verwendungsbereich/Projekt: K102 Drehladen		Auftraggeber: -		Titel -	
	Technische Änderungen vorbehalten!	(C) Alle Rechte vorbehalten, auch für den Fall für Schutzrechtsverletzungen. Jede Verfügungsbefugnis, wie Kopier- und Weitergaberecht bei uns.		Artikelnummer: -		Dokumentenart: Konstruktionszeichnung	
	N:\00SCIN\K102 Drehladen\TAB K102	Erstellt durch: ST	Genehmigt von: KH	Zeichnungsnr.: K102 LM WD esf mot		Maßstab 1:2	Ausgabedatum 17.02.14