

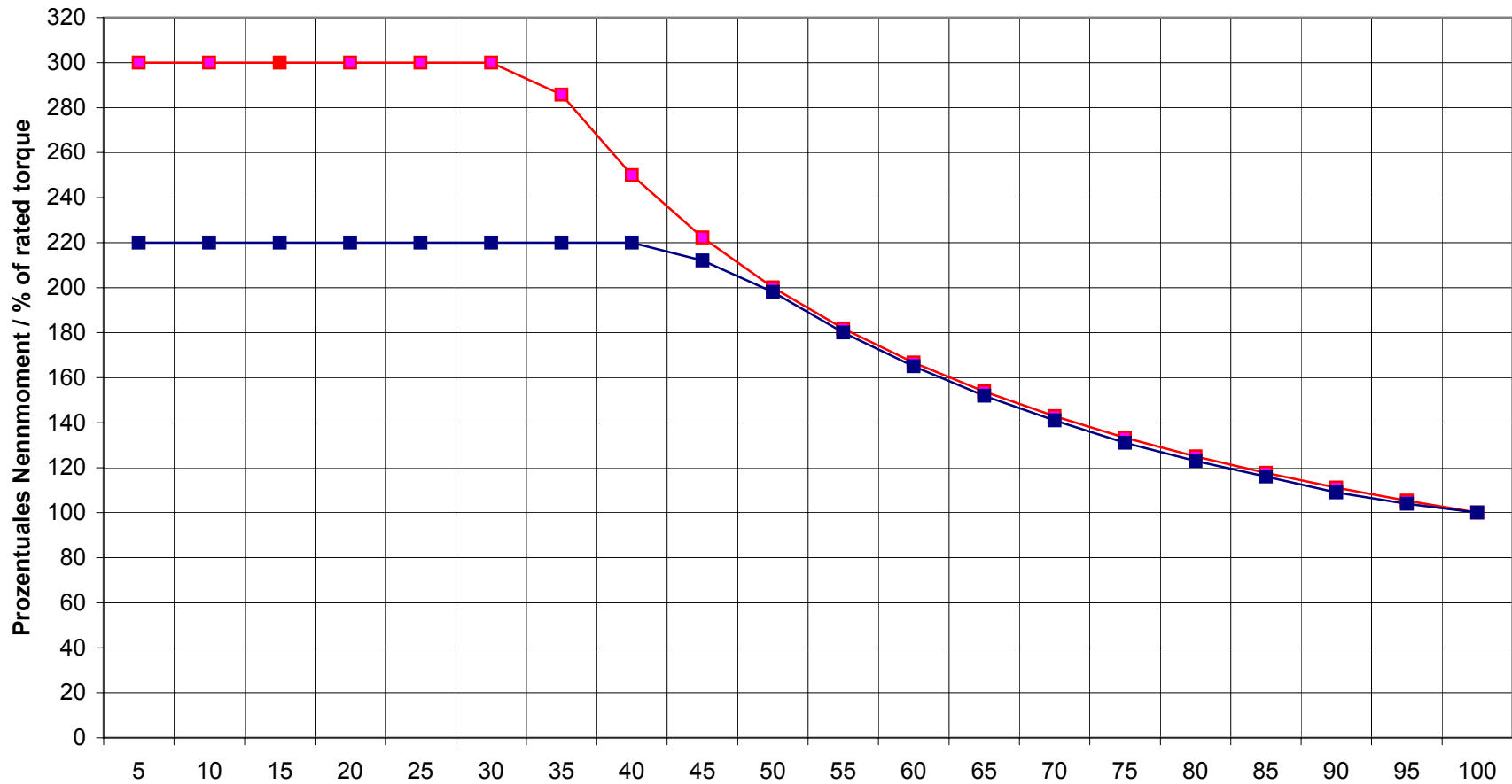
Sensortyp	L1	L2	øD1	Description
RLS 8 Bit	20	190,9	82	8 Bit Encoder mit sin / cos
RLS 12 Bit	33	203,9	89	12Bit SSI
Resolver	32	202,9	86	Typ: LTN RE-15-1-67V
Sensorlos	5	175,9	60	-

Ausgabe	Änderungs.Nr.:	Änderung	Tag	Name	Signatur	tb: Status	Tag	Name	Signatur
(F)						Erstellt	11.12.2009	Berger	BeA
(E)						Bearbeitet			
(D)						Bearbeitet			
(C)						Bearbeitet			
(B)						Geprüft			
(A)						Normgeprüft			

<p>Brand 24/1, 79677 Schönau Telefon +49 (0)7673-82087-00 Telefax +49 (0)7673-82087-99</p>	<p>Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 Mittel</p>	Werkstoff	Benennung	
		Maßstab	PMS 120 Wasser / Water	
		Maßstab	Maßblatt	
		1:3	Zeichnungs-Nr.	
			PMS 120.000.W.C	
			A3	

Drehzahl / Drehmoment-Verhalten von PMS-Motoren Speed / Torque Behaviour of PMS Motors

—■— Luftkühlung —■— Wasserkühlung



Prozentuale Nennmoment / % of rated torque

Prozentuale Nenndrehzahl / Percentage of rated speed

Perm Motor GmbH

Synchron-Scheibenläufer, Reihe PMS Wirkungsgrad als Funktion der Drehzahl
Synchronous disk motor, sequence PMS Efficiency as a function of speed

