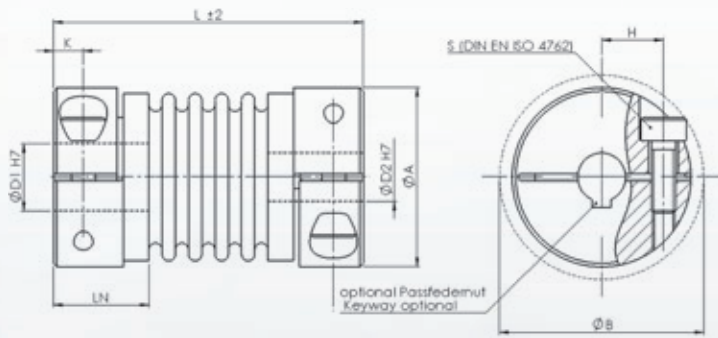


Miniatur-Metallbalgkupplung - Edelstahlausführung
 Mini-metal bellow coupling - Stainless steel
 mit Klemmnabe / with clamping hub



Bestellbeispiel WK3-E / 10 - 28 - 6 - 6
 Ordering Example Typ / Type Länge / Length L ø D1 ø D2

Typ	TKN	Abmessungen / Dimensions (mm)							Technische Daten / Technical ratings						
		L	Ø A	D1/D2	H	Ø B	LN	K	S	M	J	C _T	ΔKr	ΔKa	ΔKw
WK3-E/5	0,5	26	16	3* 3-7	5,3	17,5	7,5	2,5	M2	20	3	258	0,1	0,2	1
									21	3,1	195	0,15	0,3	1,5	
		0,43							22	3,1	160	0,2	0,4	2	
WK3-E/10	1	28	16	6* 3-7	5,3	17,5	7,5	2,5	M2	22	3,1	510	0,1	0,2	1
									23	3,4	380	0,15	0,3	1,5	
		0,43							24	3,4	308	0,2	0,4	2	
WK3-E/15	1,5	33	20	6* 3-10	7	21	9	3	M2,5	52	12	750	0,1	0,3	1,5
		0,85							55	13	700	0,15	0,4	2	
WK3-E/20	2	35	25	6/10* 3-12,5	9	27	11,5	3,5	M3	84	24	1510	0,15	0,3	1,5
									86	27	1300	0,2	0,4	1,5	
		2							88	29	1040	0,25	0,5	2	
WK3-E/45	4,5	47	32,5	10* 6-16	12	34	14	4,5	M4	178	90	6480	0,1	0,3	1,5
		3,5							186	98	4100	0,2	0,5	2	
WK3-E/100	10	53	40	10* 6-22	15,5	41,5	15	4,7	M4	288	240	8080	0,15	0,4	1,5
		4,5							310	270	6750	0,3	0,6	2	

* Standardbohrungsdurchmesser / Standard bore size

- Drehzahl: max. 15000 min⁻¹
- Nabe: Bohrungstoleranz: H7
auch Sondergrößen erhältlich
- Option: Passfedernut nach DIN 6885 wahlweise
- Material: Balg – Edelstahl
Nabe – Edelstahl - geschweißt
- Temperaturbereich: -30° bis +250°

- Speed: max. 15000 min⁻¹
- Hub: Bore tolerance: H7
also available in special size
- Option: Keyway acc. DIN 6885 optional
- Material: Bellow – Stainless steel
Hub – Stainless steel - welded
- Temperature range: -30° until +250°