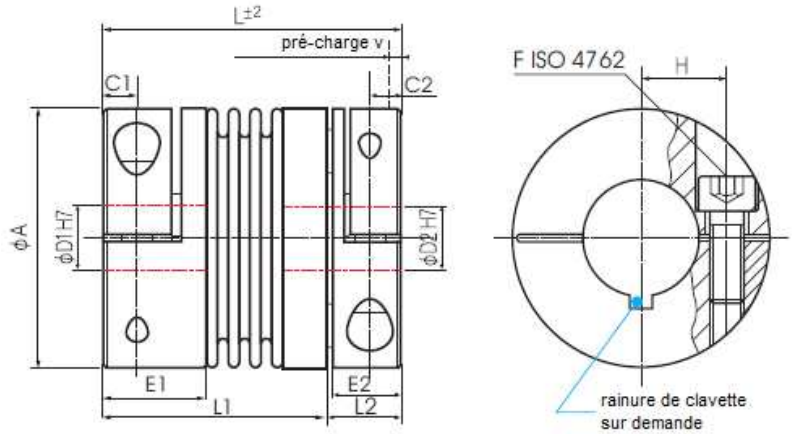


# Accouplement flexible à soufflet en inox Série KB 4P

## serrage concentrique – moyeu à montage/démontage rapide



Référence de commande

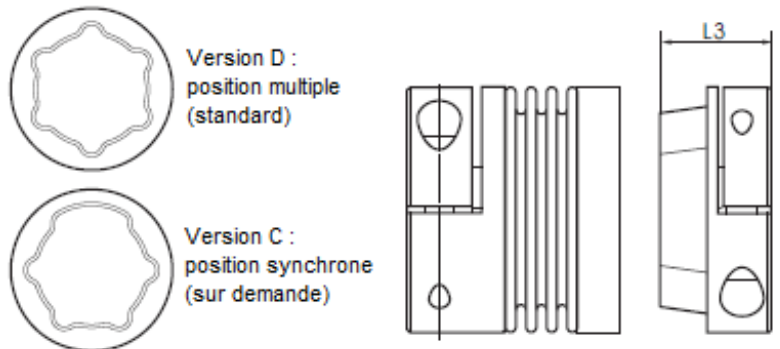
**KB 4P/150 - 95 - 44 - N28 - D**

Type ↑  
 Longueur L ↑  
 Alésage Ø D1 ↑  
 Alésage Ø D2 (avec RCN=N) ↑  
 Profil emmanchement du moyeu ↑

### Caractéristiques techniques et dimensionnelles

Type	Dimensions (mm)								Données techniques													
	L (±2)	Ø ext A	Ø D1/D2 (H7)	E1	E2	Position vis			F DIN4762	Couple nominal T <sub>KN</sub>	Masse m	Moment inertie J x10 <sup>-3</sup>	Raideur			Défauts d'alignement			Vitesse rotation max.			
						C1	C2	H					T <sub>A</sub> (Nm)	en torsion C <sub>T</sub> X10 <sup>3</sup>	Radiale C <sub>R</sub>	Axiale C <sub>A</sub>	radial	axial		angul.		
														Nm	kg	kg m2	Nm/rad	N/mm	N/mm	mm	mm	°
KB4P/18	62	45	10-24	17,5	12	5,5	5,5	17	M5	18	0,14	0,05	20	205	50	0,20	0,5	1,5	12800			
	70								8				15	82	36	0,25	0,5	2				
KB4P/30	73	56	10-30	24,5	17	7,5	7,3	20	M6	30	0,29	0,14	38	720	50	0,15	0,6	1,5	10300			
	81								15				28	225	28	0,25	1,0	2				
KB4P/60	85	66	12-35	29	21	10	8,6	23	M8	60	0,47	0,33	75	1150	90	0,15	0,6	1,5	8700			
	95								40				50	340	50	0,25	1,0	2				
KB4P/80	95	82	12-44	33,5	21,5	11	9,8	28	M10	80	0,81	0,89	128	1200	80	0,20	0,5	1,5	6900			
	106								72				75	400	50	0,25	0,8	2				
KB4P/150	95	82	14-44	33,5	21,5	11	9,8	28	M10	150	0,91	1,08	155	2020	145	0,20	0,5	1,5	6900			
	106								84				105	595	85	0,25	0,5	2				
KB4P/200	105	90	16-48	38	24	13	10,8	31	M12	200	1,16	1,47	175	2500	145	0,20	0,5	1,5	6400			
	117								125				120	460	82	0,25	0,8	2				
KB4P/300	114	110	20-60	38	27	13	10,8	39	M12	300	1,68	3,33	502	6300	280	0,20	0,5	1,5	6000			
	125								145				285	1400	145	0,25	0,8	2				
KB4P/500	136	122	25-70	42	42	15	13,3	42	M12	500	2,50	6,21	690	7790	100	0,20	0,5	1,5	5000			
	147								145				320	970	85	0,25	1,0	2				

Type	Dimensions (mm)			
	L1	L2	L3	V
KB4P/18	40	14	22	0,5-1,0
	48			
KB4P/30	54	19	31	0,5-1,0
	62			
KB4P/60	62	23	35	0,5-1,5
	72			
KB4P/80	71,5	23,5	37,5	0,5-1,5
	82,5			
KB4P/150	71,5	23,5	37,5	0,5-1,5
	82,5			
KB4P/200	79	26	42	0,5-1,5
	91			
KB4P/300	85	29	47	0,5-1,5
	96			
KB4P/500	92	44	66	0,5-2,0
	103			



**Matériaux :**

soufflet en inox,  
moyeux en aluminium

**Température :**

-30°C à 120°C

**Rainures de clavette :** sur demande, selon DIN6885

**A.C.C.&S. SAS**

57 rue de la Grossau - F-67100 STRASBOURG - tél : +33 [0]3 88 55 94 94 - fax : +33 [0]3 88 55 94 95  
 infos@acces.ac - www.acces.ac