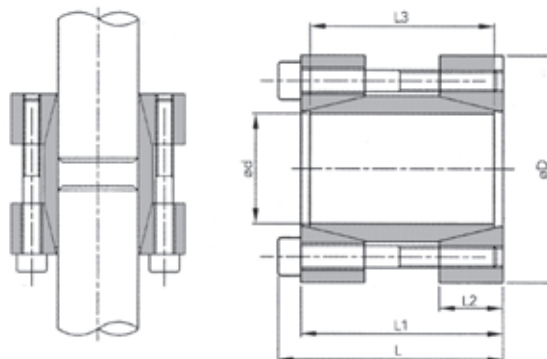


star verbindingstuk
accouplement avec joint rigide
 type BK 95



Mt	maximaal koppel	<i>couple maximal</i>
F ass	max. axiale kracht	<i>force axiale maximale</i>
pw	contactdruk druk as	<i>pression superficielle sur l'axe</i>
pn	contactdruk op naaf	<i>pression superficielle sur le moyeu</i>
K	aanspankoppel	<i>couple de serrage</i>

d x D	L	L1	L2	L3	Mt	F ass.		K	
mm	mm	mm	mm	mm	Nm.	kN.		Nm.	Kg
17 x 50	56	50	16,0	44	142	17	M6X45	17	-
18 x 50	56	50	16,0	44	151	17	M6X45	17	-
19 x 50	56	50	16,0	44	159	17	M6X45	17	-
20 x 50	56	50	16,0	44	268	17	M6X45	17	-
24 x 55	66	60	18,5	54	302	17	M6X55	17	-
24 x 55	66	60	18,5	54	315	25	M6x55	17	-
28 x 60	66	60	18,5	54	352	25	M6x55	17	-
30 x 60	66	60	18,5	54	378	25	M6x55	17	-
32 x 63	66	60	18,5	54	403	25	M6x55	17	-
35 x 75	83	75	22,0	67	546	31	M8x70	42	-
38 x 75	83	75	22,0	67	592	31	M8x70	42	-
40 x 75	83	75	22,0	67	624	31	M8x70	42	-
42 x 78	83	75	22,0	67	982	31	M8x70	42	-
45 x 85	93	85	24,5	76	1053	47	M8x80	42	-
48 x 90	93	85	24,5	76	1123	45	M8x80	42	-
50 x 90	93	85	24,5	76	1170	47	M8x80	42	-
55 x 94	93	85	24,5	76	1710	62	M8x80	42	-
60 x 100	93	85	24,5	76	1870	62	M8x80	42	-
65 x 105	93	85	24,5	76	2020	62	M8x80	42	-
70 x 115	110	100	29,0	90	3440	62	M10x95	84	-

oppervlakteruwheid: Rt max. 16 µm. / *rudeuse de la surface: Rt max. 16 µm.*

tolerantie: as h8 - naaf H8 / *tolérance: axe h8 - moyeu H8*

concentriciteit: 0,02 ÷ 0,04 mm / *concentricité: 0,02 ÷ 0,04 mm*