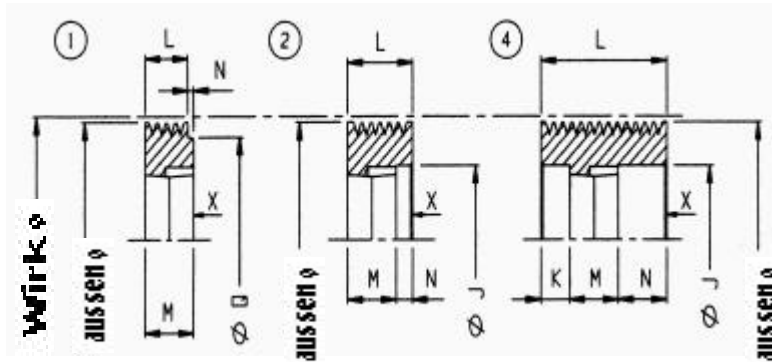


ABMESSUNGEN

Typen 1, 2 und 4 : Vollscheiben

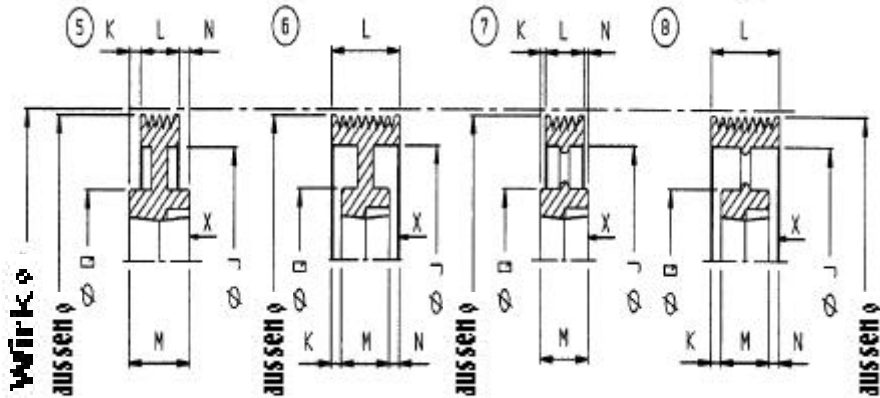
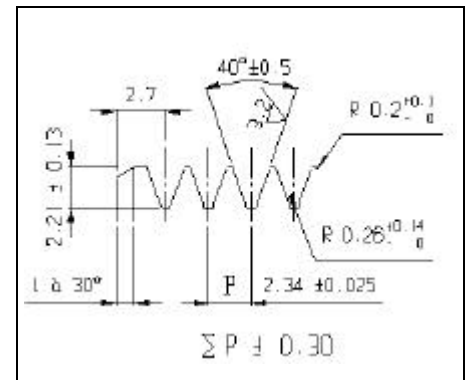


RICHTUNG DER SPANNBUCHSEN



**MONTAGE
STANDARD VECOBLOC
ODER VECOBLOC SC**

Einzelheit der Type PJ



Typen 5 und 6 : Bodenscheiben

Typen 7 und 8 : Armscheiben

Wirkø P (Ø O)	Anzahl der Rille	Spannbuchse VECOBLOC Std o. SC	X*	Typ	L	ØJ	K	M	N	ØQ	Gewicht kg	Wirkø P (Ø O)	Anzahl der Rille	Spannbuchse VECOBLOC Std o. SC	X*	Typ	L	ØJ	K	M	N	ØQ	Gewicht kg
63 (61)	4	28,20	34	1	12,5	-	-	20	7,5	58	-	95 (93)	4	40,25	44	1	12,5	-	-	25	12,5	88	-
63 (61)	8	28,20	34	2	22	46	-	20	2	-	-	95 (93)	8	40,25	44	1	22	-	-	25	3	88	-
67 (65)	4	28,20	34	1	12,5	-	-	20	7,5	60	-	95 (93)	12	40,25	44	2	31	79	-	25	6	-	-
67 (65)	8	28,20	34	2	22	50	-	20	2	-	-	95 (93)	16	40,25	44	2	40,5	79	-	25	15,5	-	-
67 (65)	12	28,20	34	2	31	50	-	20	11	-	-	95 (93)	20	40,25	44	2	50	79	-	25	25	-	-
67 (65)	16	30,25	38	2	40,5	55	-	25	15,5	-	-	100 (98)	4	40,25	44	1	12,5	-	-	25	12,5	90	-
71 (69)	4	28,20	34	1	12,5	-	-	20	7,5	60	-	100 (98)	8	40,25	44	1	22	-	-	25	3	90	-
71 (69)	8	28,20	34	2	22	55	-	20	2	-	-	100 (98)	12	40,25	44	2	31	84	-	25	6	-	-
71 (69)	12	28,20	34	2	31	55	-	20	11	-	-	100 (98)	16	40,25	44	2	40,5	84	-	25	15,5	-	-
71 (69)	16	30,25	38	2	40,5	55	-	25	15,5	-	-	100 (98)	20	40,25	44	2	50	84	-	25	25	-	-
71 (69)	20	30,25	38	2	50	55	-	25	25	-	-	106 (104)	4	40,25	44	1	12,5	-	-	25	12,5	90	-
75 (73)	4	28,20	34	1	12,5	-	-	20	7,5	60	-	106 (104)	8	40,25	44	1	22	-	-	25	3	90	-
75 (73)	8	28,20	34	2	22	59	-	20	2	-	-	106 (104)	12	40,25	44	2	31	90	-	25	6	-	-
75 (73)	12	28,20	34	2	31	59	-	20	11	-	-	106 (104)	16	40,25	44	2	40,5	90	-	25	15,5	-	-
75 (73)	16	30,25	38	2	40,5	59	-	25	15,5	-	-	106 (104)	20	40,25	44	2	50	90	-	25	25	-	-
75 (73)	20	40,25	44	2	50	59	-	25	25	-	-	112 (110)	4	40,25	44	1	12,5	-	-	25	12,5	90	-
80 (78)	4	30,25	38	1	12,5	-	-	25	12,5	74	-	112 (110)	8	40,25	44	1	22	-	-	25	3	90	-
80 (78)	8	30,25	38	1	22	-	-	25	3	74	-	112 (110)	12	40,25	44	2	31	96	-	25	6	-	-
80 (78)	12	30,25	38	2	31	64	-	25	6	-	-	112 (110)	16	40,25	44	2	40,5	96	-	25	15,5	-	-
80 (78)	16	30,25	38	2	40,5	64	-	25	15,5	-	-	112 (110)	20	40,25	44	2	50	96	-	25	25	-	-
80 (78)	20	40,25	44	2	50	64	-	25	25	-	-	118 (116)	4	40,25	44	1	12,5	-	-	25	12,5	90	-
85 (83)	4	30,25	38	1	12,5	-	-	25	12,5	79	-	118 (116)	8	40,25	44	1	22	-	-	25	3	90	-
85 (83)	8	30,25	38	1	22	-	-	25	3	79	-	118 (116)	12	50,30	44	2	31	102	-	30	1	-	-
85 (83)	12	40,25	44	2	31	69	-	25	6	-	-	118 (116)	16	50,30	44	2	40,5	102	-	30	10,5	-	-
85 (83)	16	30,25	38	2	40,5	69	-	25	15,5	-	-	118 (116)	20	50,30	44	2	50	102	-	30	20	-	-
85 (83)	20	40,25	44	2	50	69	-	25	25	-	-	125 (123)	4	40,25	44	1	12,5	-	-	25	12,5	90	-
90 (88)	4	40,25	44	1	12,5	-	-	25	12,5	84	-	125 (123)	8	40,25	44	1	22	-	-	25	3	90	-
90 (88)	8	40,25	44	1	22	-	-	25	3	84	-	125 (123)	12	50,30	44	2	31	109	-	30	1	-	-
90 (88)	12	40,25	44	2	31	74	-	25	6	-	-	125 (123)	16	50,30	44	2	40,5	109	-	30	10,5	-	-
90 (88)	16	40,25	44	2	40,5	74	-	25	15,5	-	-	125 (123)	20	65,45	52	2	50	109	-	45	5	-	-
90 (88)	20	40,25	44	2	50	74	-	25	25	-	-												

*Maß, der mit einem nötigen Raum entspricht, um die Spannbuchsen VECOBLOC SC zu installieren
Grauguß FGL 250, schwarzer Phosphatschutz oder primär schwarze Male, Statikabgleich 650 tr/min G 6,3

COLMANT CUVELIER S.A.

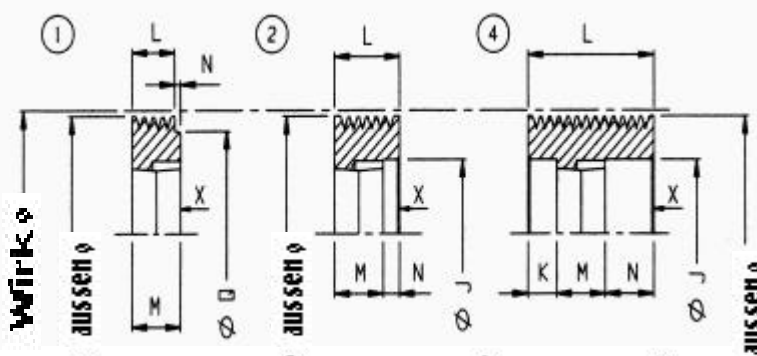
rue Greuze - B.P. 529 - 59022 LILLE CEDEX - FRANCE

tél : (33) 03 20 67 79 01 - fax : (33) 03 20 67 79 79



ABMESSUNGEN

Typen 1, 2 und 4 : Vollscheiben

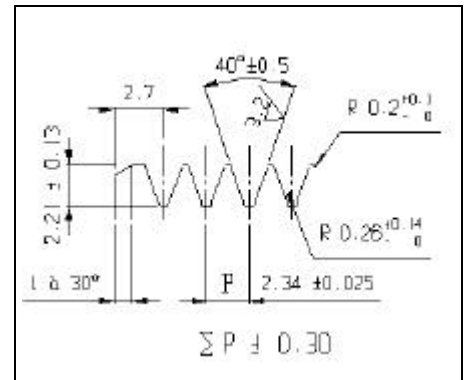


RICHTUNG DER SPANNBUCHSEN



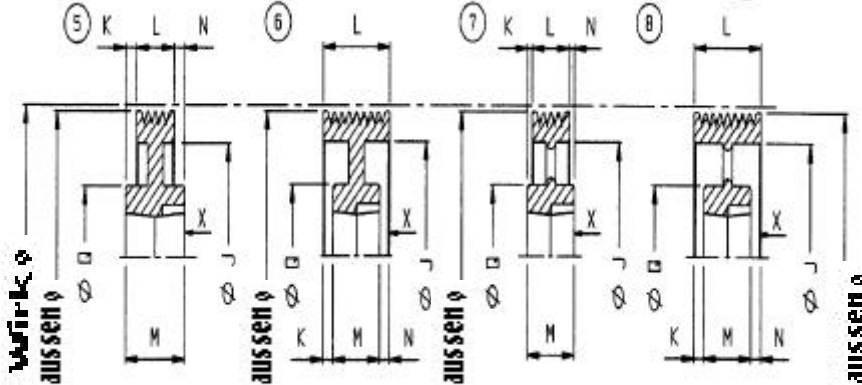
MONTAGE
STANDARD VECOBLOC
ODER VECOBLOC SC

Einzelheit der Type PJ



Typen 5 und 6 : Bodenscheiben

Typen 7 und 8 : Armscheiben



WirkØ P (Ø O)	Anzahl der Rille	Spannbuchse VECOBLOC Std. o. SC	X*	Typ	L	ØJ	K	M	N	ØQ	Gewicht kg	WirkØ P (Ø O)	Anzahl der Rille	Spannbuchse VECOBLOC Std. o. SC	X*	Typ	L	ØJ	K	M	N	ØQ	Gewicht kg
132 (130)	4	40,25	44	1	12,5	-	-	25	12,5	90	-	224(222)	4	50,30	44	7	12,5	-	8,79	30	8,71	115	-
132 (130)	8	40,25	44	1	22	-	-	25	3	90	-	250 (248)	8	50,30	44	7	22	208	4,11	30	3,89	110	-
132 (130)	12	50,30	44	2	31	116	-	30	1	-	-	250 (248)	12	65,45	52	5	31	208	6,93	45	7,07	120	-
132 (130)	16	50,30	44	2	40,5	116	-	30	10,5	-	-	250 (248)	16	65,45	52	5	40,5	208	2,25	45	2,25	120	-
132 (130)	20	65,45	52	2	50	116	-	45	5	-	-	280 (278)	20	65,45	52	6	50	208	2,43	45	2,57	126	-
140 (138)	4	40,25	44	1	12,5	-	-	25	12,5	90	-	250 (248)	4	50,30	44	7	12,5	-	8,79	30	8,71	115	-
140 (138)	8	40,25	44	1	22	-	-	25	3	90	-	250 (248)	8	50,30	44	7	22	234	4,11	30	3,89	110	-
140 (138)	12	65,45	52	1	31	-	-	45	14	120	-	250 (248)	16	65,45	52	7	40,5	234	2,25	45	2,25	120	-
140 (138)	16	65,45	52	1	40,5	-	-	45	4,5	120	-	250 (248)	20	65,45	52	8	50	234	2,43	45	2,57	120	-
140 (138)	20	65,45	52	2	50	124	-	45	5	-	-	280 (278)	4	50,30	44	7	12,5	-	8,79	30	8,71	115	-
160 (158)	4	50,30	44	1	12,5	-	-	30	17,5	110	-	280 (278)	8	50,30	44	7	22	264	4,11	30	3,89	110	-
160 (158)	8	50,30	44	1	22	-	-	30	8	110	-	280 (278)	16	65,45	52	7	40,5	264	2,25	45	2,25	120	-
160 (158)	12	65,45	52	1	31	-	-	45	14	120	-	280 (278)	20	65,45	52	8	50	264	2,43	45	2,57	120	-
160 (158)	16	65,45	52	1	40,5	-	-	45	4,5	120	-	315 (313)	4	50,30	44	7	12,5	-	8,79	30	8,71	110	-
160 (158)	20	65,45	52	2	50	144	-	45	5	-	-	315 (313)	8	50,30	44	7	22	299	4,11	30	3,89	110	-
180 (178)	4	50,30	44	1	12,5	-	-	30	17,5	110	-	315 (313)	16	65,45	52	7	40,5	299	2,25	45	2,25	120	-
180 (178)	8	50,30	44	1	22	-	-	30	8	110	-	315 (313)	20	65,45	52	8	50	299	2,43	45	2,57	120	-
180 (178)	12	65,45	52	1	31	-	-	45	14	120	-	355 (353)	4	65,45	52	7	12,5	-	16,29	45	16,21	120	-
180 (178)	16	65,45	52	1	40,5	-	-	45	4,5	120	-	355 (353)	8	65,45	52	7	22	339	6,61	45	16,39	126	-
180 (178)	20	65,45	52	2	50	164	-	45	5	-	-	355 (353)	16	75,50	62	7	40,5	339	4,75	50	4,75	180	-
200 (198)	4	50,30	44	1	12,5	-	-	30	17,5	110	-	355 (353)	20	75,50	62	7	50	339	0,07	50	0,07	180	-
200 (198)	8	50,30	44	1	22	-	-	30	8	110	-	400 (398)	4	65,45	52	7	12,5	-	16,29	45	16,21	120	-
200 (198)	12	65,45	52	5	31	184	6,93	45	7,07	125	-	400 (398)	8	65,45	52	7	22	384	6,61	45	16,39	126	-
200 (198)	16	65,45	52	5	40,5	184	2,25	45	2,25	125	-	400 (398)	16	75,50	62	7	40,5	384	4,75	50	4,75	180	-
200 (198)	20	65,45	52	2	50	184	-	45	5	-	-	400 (398)	20	75,50	62	7	50	384	0,07	50	0,07	180	-

* Maß, der mit einem nötigen Raum entspricht, um die Spannbuchsen VECOBLOC SC zu installieren
Grauguß FGL 250, schwarzer Phosphatbeschichteter oder primärschwarze Male, Statikabgleich 650 tr/min G 6,3

COLMANT CUVELIER S.A.

rue Greuze - B.P. 529 - 59022 LILLE CEDEX - FRANCE

tél : (33) 03 20 67 79 01 - fax : (33) 03 20 67 79 79

