

RQB90

Kunststoff-Schnellverschraubung
Bogen 90°
Außengewinde
hochdichtend

Plastic connector, quick-type
bend 90°
outer thread
high-density

EIGENSCHAFTEN

- beständig gegen Öl und Benzin
- weitgehend säure- und lösungsmittelbeständig
- silikon-, cadmium- und halogenfrei

PROPERTIES

- resistant against oil and benzine
- widely resistant to acids and solvents
- free of silicone, cadmium, halogen

IP 68 | IP 69K
-40°C ... +120°C

EN / IEC 61386-23



UL 1696 | CSA 22.2
UR file E86359



EN 45545-2 [HL 2]



ASTM E162|E662
SMP 800-C



Vd / GGVSEB



VIDEO

FLEXA No.	FLEXA No.	AD OD										
schwarz black	grau grey	ø		øl mm	øB mm	C mm	E mm	F mm	SW mm	kg/100	St. pcs.	

RQB90-M

Metr.
EN 60423

[IP 68 | 69K]

1 5103 010 212	1 5103 010 012	10,0	M 12 x 1,5	6,5	17,0	10,0	57,0	39,0	18	0,800	50
1 5103 013 216	1 5103 013 016	13,0	M 16 x 1,5	8,5	20,0	12,0	59,0	40,5	21	1,000	50
1 5103 015 220	1 5103 015 020	15,8	M 20 x 1,5	10,0	23,0	12,0	62,0	45,0	24	1,500	50
1 5103 021 220	1 5103 021 020	21,2	M 20 x 1,5	13,0	29,5	12,0	73,0	48,0	26	2,000	50
1 5103 021 225	1 5103 021 025	21,2	M 25 x 1,5	14,5	29,5	13,0	73,0	48,0	26	2,300	50
1 5103 028 225	1 5103 028 025	28,5	M 25 x 1,5	17,0	37,0	13,0	90,0	64,0	32	3,300	25
1 5103 028 232	1 5103 028 032	28,5	M 32 x 1,5	20,0	37,0	14,0	85,0	64,0	36	3,400	25
1 5103 034 232	1 5103 034 032	34,5	M 32 x 1,5	23,0	44,0	14,0	100,5	74,0	39	5,000	10
1 5103 034 240	1 5103 034 040	34,5	M 40 x 1,5	29,0	44,0	14,0	100,5	74,0	45	5,400	10
1 5103 042 240	1 5103 042 040	42,5	M 40 x 1,5	31,5	52,0	17,0	111,0	82,5	48	6,700	10
1 5103 042 250	1 5103 042 050	42,5	M 50 x 1,5	36,0	52,0	17,0	111,0	82,5	59	8,700	10
1 5103 054 250	1 5103 054 050	54,5	M 50 x 1,5	35,5	64,0	17,0	124,5	98,0	60	10,300	5
1 5103 054 263	1 5103 054 063	54,5	M 63 x 1,5	45,5	64,0	17,0	124,5	97,0	70	11,700	5

RQB90-P

PG
DIN 40430

[IP 68 | 69K]

1 5020 090 207		10,0	7	6,5	17,0	10,0	57,0	39,0	18	0,800	50
1 5020 090 209		13,0	9	8,5	20,0	12,0	59,0	40,5	21	1,000	50
1 5020 090 211		15,8	11	10,0	23,0	12,0	62,0	45,0	24	1,300	50
1 5020 090 213		18,5	13,5	12,5	25,0	12,0	65,0	47,0	27	1,700	50
1 5020 090 216		21,2	16	14,5	29,5	13,0	73,0	48,0	26	2,100	50
1 5020 090 221		28,5	21	20,0	37,0	14,0	85,0	64,0	36	3,200	25
1 5020 090 229		34,5	29	30,0	44,0	14,0	100,5	74,0	45	5,200	10
1 5020 090 236		42,5	36	36,0	52,0	17,0	108,0	82,5	58	8,300	10
1 5020 090 248		54,5	48	45,5	64,0	15,5	124,5	97,0	70	11,600	5

RQB90-N

NPT
ANSI/ASME B1.20.1

[IP 68 | 69K]

1 5703 013 204		13,0	3/8"	8,5	20,0	12,0	56,5	40,0	21	1,320	50
1 5020 018 204		15,8	3/8"	10,0	23,0	12,0	59,5	45,0	24	1,550	50
1 5703 015 205		15,8	1/2"	10,0	23,0	12,0	59,5	45,0	24	1,670	50
1 5020 018 206		21,2	1/2"	13,0	29,5	12,0	72,5	48,0	26	2,170	50
1 5020 018 214		28,5	3/4"	17,0	37,0	13,0	87,5	62,5	32	3,410	25
1 5020 018 216		34,5	1"	23,0	44,0	13,5	95,5	73,0	39	4,850	10
1 5703 042 217		42,5	1 1/4"	30,5	52,0	17,0	103,5	82,5	48	6,900	10
1 5020 018 209		54,5	1 1/2"	35,0	64,0	17,0	116,0	96,0	59	9,490	5
1 5703 054 238		54,5	2"	45,5	64,0	15,5	122,0	96,0	70	10,460	5

