

RODZAJE POŁĄCZEŃ

Gwint metryczny			Połączenia metryczne seria lekka LL/L				Połączenia metryczne seria ciężka S				Gwint BSP				Gwint NPT				Gwint UNF (JIC)				Gwint UNF (ORFS)				Kotłownik SAE 3000 PSI					Kotłownik SAE 6000 PSI				
Gwint	Ø wew. d (mm)	Ø zew. D (mm)	D	Seria	RA (mm)	SW (mm)	D	Seria	RA (mm)	SW (mm)	Gwint	Ø wew. d (mm)	Ø zew. D (mm)	zwojów na 1"	Gwint	Ø wew. d (mm)	Ø zew. D (mm)	zwojów na 1"	Gwint	Ø wew. d (mm)	Ø zew. D (mm)	zwojów na 1"	Gwint	Ø wew. d (mm)	Ø zew. D (mm)	zwojów na 1"	Kotłownik	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)	Kotłownik	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)
M8 x 1	6,9	8,0	M6 x 1	4LL	4	10	M14 x 1,5	6S	6	17	1/8"	8,7	9,5	28	1/8"	8,7	10,3	27	5/16"	6,9	7,8	24	9/16"	12,9	14,1	18	1/2"	38,1	17,5	30,2	6,7	1/2"	40,5	18,2	31,8	7,8
M10 x 1	8,9	10,0	M10 x 1	6LL	6	12	M16 x 1,5	8S	8	19	1/4"	11,1	13,5	19	1/4"	11,9	13,7	18	3/8"	8,5	9,4	24	11/16"	15,9	17,3	16	3/4"	47,6	22,2	38,1	6,7	3/4"	50,8	23,8	41,3	8,8
M12 x 1	10,9	12,0	M12 x 1	8LL	8	14	M18 x 1,5	10S	10	22	3/8"	15,1	16,7	19	3/8"	15,1	17,2	18	7/16"	9,9	11,2	20	1"	19,1	20,5	16	1"	52,4	26,2	44,5	8,0	1"	57,2	27,8	47,6	9,5
M12 x 1,5	10,5	12,0	M14 x 1	10LL	10	17	M20 x 1,5	12S	12	24	1/2"	18,3	20,6	14	1/2"	18,3	21,3	14	1/2"	11,5	12,6	20	1 1/4"	23,6	25,2	14	1 1/4"	58,7	30,2	50,8	8,0	1 1/4"	66,7	31,8	54,0	10,3
M14 x 1,5	12,5	14,0	M16 x 1	12LL	12	19	M22 x 1,5	14S	14	27	5/8"	20,6	23,0	14	3/4"	23,8	26,7	14	9/16"	12,9	14,1	18	1 1/2"	28,1	30,0	12	1 1/2"	69,9	35,7	60,3	8,0	1 1/2"	79,4	36,5	63,5	12,6
M16 x 1,5	14,5	16,0	M12 x 1,5	6L	6	14	M24 x 1,5	16S	16	30	3/4"	23,8	26,2	14	1"	30,2	33,4	11	5/8"	14,5	15,7	18	1 7/16"	34,4	36,3	12	2"	77,8	42,9	71,4	9,5	2"	96,8	44,5	79,4	12,6
M18 x 1,5	16,5	18,0	M14 x 1,5	8L	8	17	M30 x 2,0	20S	20	36	1"	30,2	33,3	11	1 1/4"	38,9	42,2	11	3/4"	17,5	18,9	16	1 11/16"	40,8	42,7	12	2 1/2"	88,9	50,8	84,1	9,5					
M20 x 1,5	18,5	20,0	M18 x 1,5	10L	10	19	M36 x 2,0	25S	25	46	1 1/4"	38,9	41,1	11	1 1/2"	44,5	48,3	11	7/8"	20,5	22,1	14	2"	48,7	50,6	12	3"	106,4	61,9	101,6	9,5					
M22 x 1,5	20,5	22,0	M18 x 1,5	12L	12	22	M42 x 2,0	30S	30	50	1 1/2"	45,2	47,6	11	2"	57,2	60,3	11	1 3/16"	28,1	30,3	12						3 1/2"	120,7	69,9	114,3	11,2				
M24 x 1,5	22,5	24,0	M22 x 1,5	15L	15	27	M52 x 2,0	38S	38	60	2"	56,4	59,5	11					1 5/16"	31,3	33,1	12						4"	130,2	77,8	127,0	11,2				
M26 x 1,5	24,5	26,0	M26 x 1,5	18L	18	32					2 1/2"	72,7	75,2	11					1 7/8"	39,2	41,1	12						5"	152,4	92,1	152,4	11,2				
M30 x 2,0	27,9	30,0	M27 x 2	TGL	18	32					3"	84,9	87,9	11					2 1/2"	61,4	63,3	12														
M36 x 2,0	33,9	36,0	M30 x 2,0	22L	22	36																														
M42 x 2,0	39,9	42,0	M36 x 2,0	28L	28	41																														
M45 x 2,0	42,9	45,0	M45 x 2,0	35L	35	50																														
M52 x 2,0	49,9	52,0	M52 x 2,0	42L	42	60																														

ARMATURA PODSTAWOWA

Typ PGL	Typ PGL0	Typ PR	Typ PG60	Typ PS	Typ PT	Typ PU	Typ PQM	Typ PGK
Metryczna seria lekka	Metryczna, z O-ringiem seria lekka	Metryczna seria lekka	Metryczna, z O-ringiem seria ciężka	Metryczna seria ciężka	Rurowa metryczna seria lekka	Rurowa metryczna seria ciężka	Oczkowa pod śruby metryczne	Metryczna stożek wewnętrzny, Komatsu
Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 60° Typ DIN: DKL	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 24° Typ DIN: DKOL	Rodzaj: prosta Stożek 24° Typ DIN: CEL	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 24° Typ DIN: DKOS	Rodzaj: prosta Stożek 24° Typ DIN: CES	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Nie stosować do węży 4SP Typ DIN: BEL	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Nie stosować do węży 4SP Typ DIN: BES	Rodzaj: prosta Nie stosować do węży 4SP	Rodzaj: prosta Stożek 60° Typ DIN: JIS-K

ARMATURA PODSTAWOWA

Typ PGF	Typ PRF	Typ PF	Typ PN	Typ PFK	Typ PFV	Typ PQB	Typ PA	Typ PC
Metryczna odmiana francuska	Metryczna odmiana francuska	Całowa BSP	Całowa BSP	Całowa BSP stożek wewnętrzny, Toyota	Całowa BSP uszczelnienie płaskie	Oczkowa pod śruby całowe	Całowa UNF (JIC)	Całowa UNF (JIC)
Rodzaj: prosta i 90° Stożek 24° Typ DIN: DKF	Rodzaj: prosta Stożek 24°	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 60° Typ DIN: DKR	Rodzaj: prosta Stożek 60° Typ DIN: AGR	Rodzaj: prosta i 90° Stożek 60° Typ DIN: JIS-T	Rodzaj: prosta Typ DIN: DKR-F	Rodzaj: prosta Nie stosować do węży 4SP	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 74° Typ DIN: DKJ	Rodzaj: prosta Stożek 74° Typ DIN: AGJ

ARMATURA PODSTAWOWA

Typ PE	Typ PAV	Typ PCV	Typ PFL	Typ PFS	Typ HD26010	Typ HD26020	Typ HD26020	Typ HD26026
Całowa stożkowa NPT	Całowa UNF (ORFS)	Całowa UNF (ORFS)	Kotłownik SAE 3000 PSI	Kotłownik SAE 6000 PSI	Metryczna M22 x 1,5	Metryczna M22 x 1,5	Ø 10 mm	Ø 11 mm
Rodzaj: prosta Typ DIN: AGN	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Typ DIN: DKO	Rodzaj: prosta Typ DIN: AGO	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Typ DIN: SFL	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Typ DIN: SFS	Rodzaj: prosta	Rodzaj: prosta	Rodzaj: prosta	Rodzaj: prosta Stal nierdzewna V2A

ARMATURA DO MYJEK WYSOKOCIŚNIENIOWYCH

ARMATURA TYPU INTER-LOCK

Typ DKOS-H	Typ CES-H	Typ DKR-H	Typ AGR-H	Typ DKJ-H	Typ AGJ-H	Typ SFLH	Typ SFSH	Typ SFS-CH
Metryczna, z O-ringiem seria ciężka	Metryczna seria ciężka	Całowa BSP	Całowa BSP	Całowa UNF (JIC)	Całowa UNF (JIC)	Kotłownik SAE 3000 PSI	Kotłownik SAE 6000 PSI	Kotłownik SAE Caterpillar
Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 24° Typ DIN: DKOS	Rodzaj: prosta Stożek 24° Typ DIN: CES	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 60° Typ DIN: DKR	Rodzaj: prosta Stożek 60° Typ DIN: AGR	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 74° Typ DIN: AGJ	Rodzaj: prosta Stożek 74° Typ DIN: AGJ	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Typ DIN: SFL	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Typ DIN: SFS	Rodzaj: prosta, 45° i 90°

ARMATURA TYPU NON-SKIVE

Typ DKOS-NS	Typ CES-NS	Typ DKR-NS	Typ AGR-NS	Typ DKJ-NS	Typ AGJ-NS	Typ DAV-NS	Typ DCV-NS	Typ AGN-NS
Metryczna, z O-ringiem seria ciężka	Metryczna seria ciężka	Całowa BSP	Całowa BSP	Całowa UNF (JIC)	Całowa UNF (JIC)	Całowa UNF (ORFS)	Całowa UNF (ORFS)	Całowa stożkowa
Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 60° Typ DIN: DKOR Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta Stożek 24° Typ DIN: CES Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 60° Typ DIN: DKOR Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta Stożek 60° Typ DIN: AGR Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Stożek 74° Typ DIN: DKJ Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta Stożek 74° Typ DIN: AGJ Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Typ DIN: DKO Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta Typ DIN: AGO Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta Typ DIN: AGN Tuleja: SFANS

ARMATURA TYPU NON-SKIVE

Typ SFL-NS	Typ SFS-NS	Typ SFSC-NS	Typ WE0	Typ PSVB	Końcówki Specjalne	Końcówki Specjalne	Końcówki Płaskie	Końcówki Smarownicy
Kotłownik SAE 3000 PSI	Kotłownik SAE 6000 PSI	Kotłownik SAE Supercat	Cejn	Łącznik węży	Manitou	Bizon - DKL DN16 M24x2	P41 DN13 M22x1,5	M10x1 DN6
Rodzaj: prosta, 45° i 90° Typ DIN: SFL Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Typ DIN: SFS Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta, 45° i 90° Tuleja: SFANS	Rodzaj: prosta, 45° i 90°	Rodzaj: prosta	C-330 - DKL DN10 M20x1,5	Bizon - DKL-90 DN16 M24x2	H41 DN13 M22x1,5	M10x1-M16x1,5 DN6

RÓŻNE