





AKCESORIA SYSTEMÓW SMAROWANIA - WYKONANIE NIERDZEWNE
Elementy złączne skręcane (wg normy DIN 2353 ISO 8434-1)

Oznaczenia gwintów: k - stożkowy; z - walcowy z uszczelnieniem; R - stożkowy BSPT; G - walcowy BSPP; b - gniazdo pod barylkę.









	Przyłączka prosta		
	Średnica przewodu	Oznaczenie przyłączki	Nr katalogowy
	4	V GE 4 LL M 6x1k	425701012001
	4	V GE 4 LL M 8x1k	425701012002
	4	V GE 4 LL M10x1k	425701012003
	4	V GE 4 LL R 1/8	425701012004
	6	V GE 6 LL M 6x1k	425700136001
	6	V GE 6 LL M 8x1k	425700136002
	6	V GE 6 LL M10x1k	425700136003
	6	V GE 6 LL R 1/8	425700136004
	6	V GE 6 L M10x1z	425700176003
	6	V GE 6 L G 1/8	425700176004
	6	V GE 6 L G 1/4	425700176005
	6	V GE 6 L R 1/4	425700136005
	8	V GE 8 LL R 1/8	425700138004
	8	V GE 8 L M10x1z	425700178003
	8	V GE 8 L G 1/8	425700178004
	8	V GE 8 L G 1/4	425700178005

	Przyłączka kątowa		
	Średnica przewodu	Oznaczenie przyłączki	Nr katalogowy
	4	V WE 4 LL M 6x1k	425701010001
	4	V WE 4 LL M 8x1k	425701010002
	4	V WE 4 LL M10x1k	425701010003
	4	V WE 4 LL R 1/8	425701010004
	6	V WE 6 LL M 6x1k	425700136101
	6	V WE 6 LL M 8x1k	425700136102
	6	V WE 6 LL M10x1k	425700136103
	6	V WE 6 LL R 1/8	425700136104
	6	V WE 6 L M10x1k	425700176103
	6	V WE 6 L R 1/8	425700176104
	6	V WE 6 L R 1/4	425700176105
	8	V WE 8 LL R 1/8	425700138104
	8	V WE 8 L R 1/8	425700178104
	8	V WE 8 L R 1/4	425700176105

	Złączka prosta		
	Średnica przewodu	Oznaczenie złączki	Nr katalogowy
	4	V G 4 LL	425704210980
	6 / 4	V GR 6/4 LL	425706210982
	6	V G 6 LL	425706210983
	6	V G 6 L	425706280980
	8	V G 8 LL	425708110989
	8	V G 8 L	425708210989

	Złączka kątowa		
	Średnica przewodu	Oznaczenie złączki	Nr katalogowy
	4	V W 4 LL	425704180990
	6	V W 6 L	425706280990
	8	V W 8 L	425708280990

Zastrzega się możliwość zmian

	Trójnik równoprzelotowy				
	Średnica przewodu		Oznaczenie trójnika	Nr katalogowy	
	4		V T 4 LL	425704111009	
	6		V T 6 LL	425706111009	
	6		V T 6 L	425706211009	
	8		V T 8 L	425708211009	
	Złączka grodziowa prosta				
	Średnica przewodu		Oznaczenie złączki	Nr katalogowy	
	6		V GVS 6 L	425706211021	
	8		V GVS 8 L	425708211021	
	Złączka grodziowa kątowna				
	Średnica przewodu		Oznaczenie złączki	Nr katalogowy	
	6		V WVS 6 L	425700136231	
	8		V WVS 8 L	425700138231	
	Złączka grodziowa prosta z gwintem wewnętrznym				
	Średnica przewodu	Gwint	Oznaczenie złączki	Nr katalogowy	
	6	M10x1	V GWS 6 L M10x1	425700136243	
	Nakrętka				
	Średnica przewodu		Oznaczenie złączki	Nr katalogowy	
	4		V M 4 LL	425704100810	
	6		V M 6 LL	425100136200	
	6		V M 6 L	425706290810	
	8		V M 8 LL	425708190810	
	8		V M 8 L	425708290810	
	Pierścień zaciskowy				
	Średnica przewodu		Oznaczenie złączki	Nr katalogowy	
	4		V CR 4 LL	425701024001	
	6		V CR 6 LL	425100136210	
	6		V CR 6 L	425706290880	
	8		V CR 8 LL	425708190880	
	8		V CR 8 L	425708290880	
	Zawór zwrotny do rozdzielaczy progresywnych				
	Średnica przewodu	Typ	Oznaczenie	Gwint	Nr katalogowy
	6	A	V NRV 6	M10x1k	425100196003
	6	B	V NRVB 6	M10x1k	425701017001
	6	C	V NRVL 6	M10x1k	425700146003
	Zaślepka do rozdzielaczy progresywnych				
	Gwint		Oznaczenie	Nr katalogowy	
	M 10x1z		V CPB	425705030200	

Adaptory

		Adapter kątowy 45					
		d	D	L	L1	SW	Oznaczenie
M10x1k	M10x1	23	13	13	V E411	425705010201	
R 1/8	G 1/8	23	13	13	V E455	425705010202	

		Adapter kątowy 90					
		d	D	L	L1	SW	Oznaczenie
M10x1k	M10x1	23	13	13	V E911	425705011201	
R 1/8	G 1/8	23	13	13	V E955	425705011202	


		Adapter prosty					
		d	D	L	L1	SW	Oznaczenie
M 6x1k	G 1/8	23	15	13	V E1651	425702510207	
M 8x1k	G 1/8	23	11	13	V E1812	425702510208	
M10x1k	M10x1b	18	11	13	V E1111	425702510201	
M10x1k	M10x1b	23	11	13	V E1112	425700130141	
M10x1k	M10x1b	35	11	13	V E1113	425702510202	
M10x1k	M10x1b	50	11	13	V E1115	425702510203	
R 1/8	G 1/8	18	11	13	V E1551	425702510204	
R 1/8	G 1/8	23	11	13	V E1552	425700130148	
R 1/8	G 1/8	35	12	13	V E1553	425702510205	
R 1/8	G 1/8	50	12	13	V E1555	425702510206	


Smarowanie ręczne


		Blok smarowy przelotowy				
		Oznaczenie	L	L1	L2	G
BSN 1 1	38	28			M10x1	425105029211
BSN 2 1	60	50	22		M10x1	425105029212
BSN 3 1	84	74	22		M10x1	425105029213
BSN 4 1	106	96	22		M10x1	425105029214
BSN 5 1	128	118	22		M10x1	425105029215
BSN 6 1	150	140	22		M10x1	425105029216
BSN 8 1	194	184	22		M10x1	425105029218
BSN 1 8	38	28			G 1/8	425105029311
BSN 2 8	60	50	22		G 1/8	425105029312
BSN 3 8	84	74	22		G 1/8	425105029313
BSN 4 8	106	96	22		G 1/8	425105029314
BSN 5 8	128	118	22		G 1/8	425105029315
BSN 6 8	150	140	22		G 1/8	425105029316
BSN 8 8	194	184	22		G 1/8	425105029318

Zastrzega się możliwość zmian

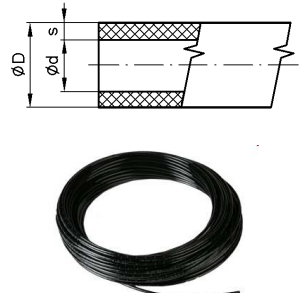
	Smarowniczka kulkowa DIN 71412 prosta		
	Gwint	Oznaczenie	Nr katalogowy
	M 6x1k	V H1 M 6x1k	425000501012
	M 8x1k	V H1 M 8x1k	425000501013
	M10x1k	V H1 M10x1k	425000501014
	R 1/8	V H1 R 1/8	425000501015
	R 1/4	V H1 R 1/4	425000501016

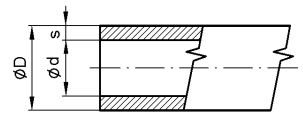
	Smarowniczka kulkowa DIN 71412 kąтова 45		
	Gwint	Oznaczenie	Nr katalogowy
	M 6x1k	V H2 M 6x1k	425000501042
	M 8x1k	V H2 M 8x1k	425000501043
	M10x1k	V H2 M10x1k	425000501044
	R 1/8	V H2 R 1/8	425000501045
	R 1/4	V H2 R 1/4	425000501046

	Smarowniczka kulkowa DIN 71412 kąтова 90		
	Gwint	Oznaczenie	Nr katalogowy
	M 6x1k	V H3 M 6x1k	425000501092
	M 8x1k	V H3 M 8x1k	425000501093
	M10x1k	V H3 M10x1k	425000501094
	R 1/8	V H3 R 1/8	425000501095
	R 1/4	V H3 R 1/4	425000501096

	Smarowniczka płaska DIN 3404			
	Gwint	Rozmiar głowy	Oznaczenie	Nr katalogowy
	M10x1k	16	V M1 M10x1k	425000491064
	R 1/8	16	V M1 R 1/8	425000491069
	R 1/4	16	V M1 R 1/4	425000491068
	G 1/4	22	V M22 G 1/4	425000491067

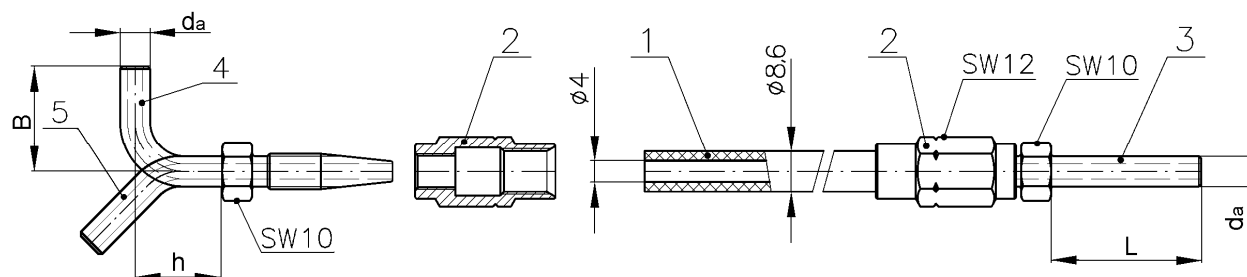
Przewody smarowe

	Przewód PA 12 HL					
	Oznaczenie	D x s	d	kolor	rolka	Nr katalogowy
	PA04085120	4 x 0,85	2,3	biały	pusty	50 m 425100190006
	PA04085121	4 x 0,85	2,3	czarny	pusty	50 m 425000716485
	PA04085128	4 x 0,85	2,3	czarny	smar NLGI 000	50 m 425007716485
	PA06120110	6 x 1,25	3,5	biały	pusty	100 m 425004510001
	PA06150123	6 x 1,5	3	czarny	pusty	100 m 425000715615
	PA06150128	6 x 1,5	3	czarny	smar NLGI 00	100 m 425007715616
	PA06150129	6 x 1,5	3	czarny	smar NLGI 2	25 m 425007715615
	PA08150060	8 x 1,5	5	biały	pusty	100 m 1301620

	Przewód sztywny - rurka stalowa					
	Oznaczenie	gatunek	D x s	d	p _n	Nr katalogowy
	V R04x1,0V71	1.4571	4 x 1,0	2	520	144313041017
	V R06x1,0V71	1.4571	6 x 1,0	4	380	144313061014
	V R06x1,0V41	1.4541	6 x 1,0	4	390	144313061017
	V R08x1,0V71	1.4571	8 x 1,0	6	330	144313081017

Zastrzega się możliwość zmian

Sprężyna osłonowa nierdzewna				
	di / d	L [mm]	Oznaczenie sprężyny	Nr katalogowy
	10 / 1,2	200	ST 1002	425100100045
	10 / 1,2	2000	ST 1020	425100100046
	10 / 1,2	5000	ST 1050	425100100047
	13 / 1,5	2000	ST 1320	425105037101

Przewód wysokociśnieniowy DN4


1 Przewód wysokociśnieniowy DN4					
Oznaczenie		rolka	p _n	p _{max}	Nr katalogowy
DN4E	pusty	25 m	350	840	425000101000
DN4NLGI 2	smar NLGI2	25 m	350	840	425000006081

2 Nakrętka zakuwki do przewodu DN4			
Oznaczenie		SW	Nr katalogowy
V DN4N		12	425000130050

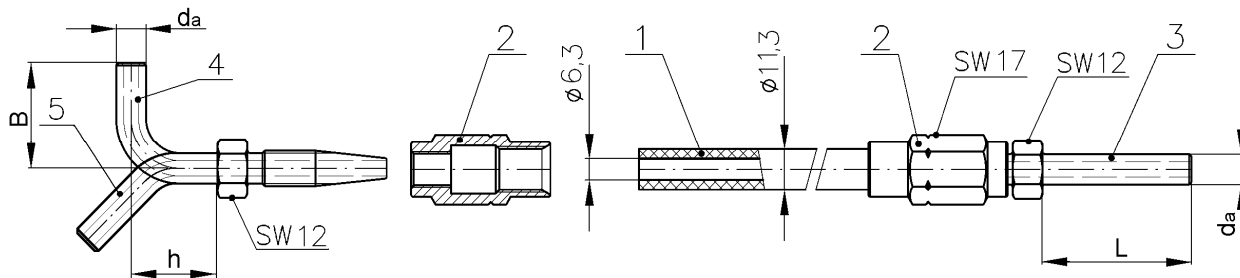
3 Końcówka zakuwki prosta gładka				
Oznaczenie	da	L	SW	Nr katalogowy
V DN416DG	6	30	10	425100130051

3 Końcówka zakuwki prosta z rowkiem				
Oznaczenie	da	L	SW	Nr katalogowy
V DN416KR	6	20	10	425103510142

4 Końcówka zakuwki kątowa 90° gładka					
Oznaczenie	da	B	h	SW	Nr katalogowy
V DN496NG	6	37	28	10	425100130053

5 Końcówka zakuwki kątowa 45° gładka					
Oznaczenie	da	B	h	SW	Nr katalogowy
V DN446NG	6	25	35	10	425100130058

Zastrzega się możliwość zmian

Przewód wysokociśnieniowy DN6

1 Przewód wysokociśnieniowy DN6

Oznaczenie	rolka	p_n	p_{max}	Nr katalogowy
DN4E pusty	25 m	350	840	425100101006
DN4NLGI 2 smar NLGI2	25 m	350	840	425100100011


2 Nakrętka zakuwki do przewodu DN6

Oznaczenie	L	SW	Nr katalogowy
V DN6N	36	17	425100130060


3 Końcówka zakuwki prosta gładka

Oznaczenie	da	L	SW	Nr katalogowy
V DN616G	6	22	12	425100130064
V DN618G	8	22	12	425100130074
V DN616G	10	30	12	425100130081


4 Końcówka zakuwki kątowna 90° gładka

Oznaczenie	da	B	h	SW	Nr katalogowy
DN696G	6	45	22	12	425103511210
DN698G	8	36	23	12	425100130073
DN699G	10	36	23	12	425103511212

Mocowania przewodów

Uchwyt przewodu x 1 / 1

Średnica przewodu	Oznaczenie uchwytu	Nr katalogowy
4	V TC0411	425200190004
6	V TC0611	425200190006
8	V TC0811	425200190008


Uchwyt przewodu x 2 / 2

Średnica przewodu	Oznaczenie uchwytu	Nr katalogowy
4	V TC0422	425200290004
6	V TC0622	425200290006
8	V TC0822	425200290008

Zastrzega się możliwość zmian