

Tabel sertizare

UNIFLEX HM-14 / 200 / 220 / 260 / 270 / 280 / 290 / 325 - S1 / S2 / S3 / S4 / S6 / S8 / S10

Tip furtun	Dimensiuni furtun				Decojire interioară		Decojire exterioară		Dimensiuni bucsă				Diametru sertizare	Referință set bacuri	Ajustare
	(Inch)	Interior Ø	Exterior Ø	Inserții	Ø	Lungime	Ø	Lungime	Cod piesă	Ø	Lungime	Cod produs	Ø +/- 0.1 mm		
1 inserție împletită - cauciuc subțire - Standard: EN 853-1SN / SAE 100 R1AT															
NST-HF 5	3/16"	05	11,4	1					SFA-D1-05	19,0	24,0	AD1-03	14,8	14	0,8
NST-HF 6	1/4"	06	13,0						SFA-D1-06	22,0	24,7	AD1-04	17,2	17	0,2
NST-HF 8	5/16"	08	14,5						SFA-D1-08	23,0	24,7	AD1-05	18,9	17	1,9
NST-HF 10	3/8"	10	17,2						SFA-D1-10	26,0	29,7	AD1-06	21,4	20	1,4
NST-HF 13	1/2"	13	20,1						SFA-D1-13	29,0	30,5	AD1-08	24,7	24	0,7
NST-HF 16	5/8"	16	23,1						SFA-D1-16	32,0	30,5	AD1-10	27,8	24	3,8
NST-HF 20	3/4"	20	27,3						SFA-D1-20	36,0	36,0	AD1-12	31,7	28	3,7
NST-HF 25	1"	25	35,2						SFA-D1-25	44,0	36,7	AD1-16	39,4	32	7,4
NST-HF 32	1-1/4"	32	42,5						SFA-D1-32	53,0	48,6	AD1-20	47,5	47	0,5
NST-HF 40	1-1/2"	38	49,7						SFA-D1-40	62,0	48,6	AD1-24	54,4	54	0,4
2 inserții împletite - cauciuc subțire - Standard: EN 853-2SN / SAE 100 R2AT															
HST-HF 5	3/16"	05	13,0	2					SFA-D2-05	21,0	24,0	AD2-03	16,3	14	2,3
HST-HF 6	1/4"	06	14,5						SFA-D2-06	23,0	24,7	AD2-04	18,2	17	1,2
HST-HF 8	5/16"	08	16,1						SFA-D2-08	25,0	24,7	AD2-05	20,1	20	0,1
HST-HF 10	3/8"	10	18,5						SFA-D2-10	27,0	29,7	AD2-06	22,3	20	2,3
HST-HF 13	1/2"	13	21,4						SFA-D2-13	30,0	30,5	AD2-08	25,4	24	1,4
HST-HF 16	5/8"	16	24,6						SFA-D2-16	33,0	30,5	AD2-10	28,8	28	0,8
HST-HF 20	3/4"	20	29,0						SFA-D2-20	37,0	36,0	AD2-12	32,5	32	0,5
HST-HF 25	1"	25	36,8						SFA-D2-25	45,0	36,7	AD2-16	39,9	32	7,9
HST-HF 32	1-1/4"	32	46,4						SFA-D2-32	56,0	48,6	AD2-20	49,6	47	2,6
HST-HF 40	1-1/2"	38	53,7						SFA-D2-40	64,0	48,5	AD2-24	56,7	54	2,7
HST-HF 50	2"	50	65,9					SFA-D2-50	77,0	48,6	AD2-32	70,8	67	3,8	
Furtun hidraulic cu 1 inserție de oțel, compact - Standard: EN 857-1SC															
NSK 6	1/4"	06	12,1	1					SFA-D1-06	22,0	24,7	AD1-04	16,5	14	2,5
NSK 8	5/16"	08	14,1						SFA-D1-08	23,0	24,7	AD1-05	18,1	17	1,1
NSK 10	3/8"	10	15,6						SFA-D1-10	26,0	29,7	AD1-06	20,4	20	0,4
NSK 13	1/2"	13	19,5						SFA-D1-13	29,0	30,5	AD1-08	23,9	20	3,9
Furtun hidraulic cu 2 inserții de oțel, compact - Standard: EN 857-2C															
HSK-HF 6	1/4"	06	13,2	2					SFA-D1-06	22,0	24,7	AD1-04	17,4	17	0,4
HSK-HF 8	5/16"	08	14,5						SFA-D1-08	23,0	24,7	AD1-05	19,0	17	2
HSK-HF 10	3/8"	10	17,0						SFA-D1-10	26,0	29,7	AD1-06	21,2	20	1,2
HSK-HF 13	1/2"	13	20,3						SFA-D1-13	29,0	30,5	AD1-08	24,8	24	0,8
HSK-HF 16	5/8"	16	23,9						SFA-D1-16	32,0	30,5	AD1-10	27,9	24	3,9
HSK-HF 20	3/4"	20	27,7						SFA-D1-20	36,0	36,0	AD1-12	31,7	28	3,7
HSK-HF 25	1"	25	34,6					SFA-D1-25	44,0	36,7	AD1-16	39,4	32	7,4	

Este important să verificați în mod regulat centrul nostru de descărcare pentru actualizări.
 Dimensiunile bucsilor listate în tabele sunt aproximative. Pot apărea diferențe datorită variațiilor furtunului, toleranțelor de cuplare și abaterii ușoare a mașii de sertizat. Toate informațiile conținute în acest document au fost compuse cu cea mai mare atenție.
 Luând în considerare toate acestea, nu ne asumăm răspunderea pentru imperfecțiunile din acest document.

Tabel sertizare

UNIFLEX HM-14 / 200 / 220 / 260 / 270 / 280 / 290 / 325 - S1 / S2 / S3 / S4 / S6 / S8 / S10

Tip furtun	Dimensiuni furtun				Decojire interioară		Decojire exterioară		Dimensiuni bucsă				Diametru sertizare Ø +/- 0.1 mm	Referință set bacuri	Ajustare	
	(Inch)	Interior Ø	Exterior Ø	Inserții	Ø	Lungime	Ø	Lungime	Cod piesă	Ø	Lungime	Cod produs				
Furtun hidraulic cu 2 inserții de oțel, compact - Standard îmbunătățit: EN 857-2SC - SAE 100-R16																
HSK-PQ 6	1/4"	06	13,0	2					SFA-D1-06	22,0	24,7	AD1-04	17,4	17	0,4	
HSK-PQ 8	5/16"	08	14,5						SFA-D1-08	23,0	24,7	AD1-05	18,9	17	1,9	
HSK-PQ 10	3/8"	10	16,8						SFA-D1-10	26,0	29,7	AD1-06	21,3	20	1,3	
HSK-PQ 13	1/2"	13	20,6						SFA-D1-13	29,0	30,5	AD1-08	25,1	24	1,1	
HSK-PQ 16	5/8"	16	23,2						SFA-D1-16	32,0	30,5	AD1-10	27,9	24	3,9	
HSK-PQ 20	3/4"	20	27,6						SFA-D1-20	36,0	36,0	AD1-12	31,7	28	3,7	
HSK-PQ 25	1"	25	35,5						SFA-D1-25	44,0	36,7	AD1-16	39,8	32	7,8	
HSK-PQ 32	1-1/4"	32	42,0						SFA-D1-32	53,0	48,6	AD1-32	47,1	44	3,1	
HSK-PQ 40	1-1/2"	38	49,9						SFA-D1-40	61,0	48,6	AD1-40	54,7	54	0,7	
HSK-PQ 50	2"	50	63,5						SFA-D1-50	75,0	48,6	AD1-50	68,5	62	6,5	
HSK-ST-6	1/4"	06	13,0	2					SFA-D1-06	22,0	24,7	AD1-04	17,4	17	0,4	
HSK-ST-8	5/16"	08	14,5						SFA-D1-08	23,0	24,7	AD1-05	18,9	17	1,9	
HSK-ST-10	3/8"	10	16,8						SFA-D1-10	26,0	29,7	AD1-06	21,3	20	1,3	
HSK-ST-13	1/2"	13	20,6						SFA-D1-13	29,0	30,5	AD1-08	25,1	24	1,1	
HSK-ST-16	5/8"	16	23,2						SFA-D1-16	32,0	30,5	AD1-10	27,9	24	3,9	
HSK-ST-20	3/4"	20	27,6						SFA-D1-20	36,0	36,0	AD1-12	31,7	28	3,7	
HSK-ST-25	1"	25	35,5						SFA-D1-25	44,0	36,7	AD1-16	39,8	32	7,8	
Furtun hidraulic pentru temperaturi ridicate cu 1 inserție de oțel, albastru - Standard: EN 853-1SN / SAE 100 R1AT																
HT1SN-06	1/4"	06	12,7	1					SFA-D1-06	22,0	24,7	AD1-04	17,2	17	0,2	
HT1SN-10	3/8"	10	16,5						SFA-D1-10	26,0	29,7	AD1-06	21,4	20	1,4	
HT1SN-13	1/2"	13	19,9						SFA-D1-13	29,0	30,5	AD1-08	24,7	24	0,7	
HT1SN-16	5/8"	16	22,7						SFA-D1-16	32,0	30,5	AD1-10	27,8	24	3,8	
HT1SN-20	3/4"	20	27,0						SFA-D1-20	36,0	36,0	AD1-12	31,7	28	3,7	
HT1SN-25	1"	25	35,8						SFA-D1-25	44,0	36,7	AD1-16	39,4	32	7,4	
HT1SN-32	1-1/4"	32	42,1						SFA-D1-32	53,0	48,6	AD1-32	47,5	47	0,5	
HT1SN-40	1-1/2"	38	49,2						SFA-D1-40	61,0	48,6	AD1-40	54,4	54	0,4	
Furtun hidraulic pentru temperaturi ridicate cu 2 inserții de oțel, albastru - Standard: EN 853-2SN / SAE 100 R2AT																
HT2SN-06	1/4"	06	14,2	2			12,4	19	SFA-4S-06	22,0	26,3	H1100404-04	17,0	17	0,0	
HT2SN-10	3/8"	10	18,4					16,3	19	SFA-4S-10	25,0	28,5	H1100404-06	21,4	20	1,4
HT2SN-13	1/2"	13	21,1					19,3	25	SFA-4S-13	29,0	34,7	H1100404-08	25,6	24	1,6
HT2SN-16	5/8"	16	24,5					22,5	28	SFA-4S-16	33,0	37,5	H1100404-10	28,2	28	0,2
HT2SN-20	3/4"	20	29,0					26,6	33	SFA-4S-20	37,0	41,5	H1100404-12	32,4	32	0,4
HT2SN-25	1"	25	37,4					34,4	37	SFA-4S-25	45,0	47,7	H1100404-16	40,7	40	0,7

Este important să verificați în mod regulat centrul nostru de descărcare pentru actualizări.
Dimensiunile bucsilor listate în tabele sunt aproximative. Pot apărea diferențe datorită variațiilor furtunului, toleranțelor de cuplare și abaterii ușoare a mașii de sertizat. Toate informațiile conținute în acest document au fost compuse cu cea mai mare atenție.
Luând în considerare toate acestea, nu ne asumăm răspunderea pentru imperfecțiunile din acest document.

Tabel sertizare

UNIFLEX HM-14 / 200 / 220 / 260 / 270 / 280 / 290 / 325 - S1 / S2 / S3 / S4 / S6 / S8 / S10

Tip furtun	Dimensiuni furtun				Decojire interioară		Decojire exterioară		Dimensiuni bucsă				Diametru sertizare Ø +/- 0.1 mm	Referință set bacuri	Ajustare	
	(Inch)	Interior Ø	Exterior Ø	Inserții	Ø	Lungime	Ø	Lungime	Cod piesă	Ø	Lungime	Cod produs				
Furtun hidraulic termoplastic cu 1 inserție de material textil sintetic (poliamidă) - Standard: SAE 100 R7																
CR 7-5	3/16"	05	9,6	1					SFA-TP0-05	15,0	22,0	TP0-03	12,0	12	0,0	
CR 7-6	1/4"	06	12,2						SFA-TP0-06	17,0	26,5	TP0-04	14,2	14	0,2	
CR 7-8	5/16"	08	14,3						SFA-TP0-08	19,0	26,5	TP0-05	16,3	14	2,3	
CR 7-10	3/8"	10	16,0						SFA-TP0-10	22,0	26,5	TP0-06	18,6	17	1,6	
CR 7-13	1/2"	13	20,3						SFA-TP0-13	26,0	30,5	TP0-08	22,7	20	2,7	
Furtun hidraulic termoplastic cu 1 inserție de oțel																
CR 8-5	3/16"	05	9,8	1					SFA-TP0-05	15,0	22,0	TP0-03	12,3	12	0,3	
CR 8-6	1/4"	06	11,9						SFA-TP0-06	17,0	26,5	TP0-04	14,1	14	0,1	
CR 8-8	5/16"	08	13,2						SFA-TP0-08	19,0	26,5	TP0-05	16,0	14	2	
CR 8-10	3/8"	10	15,9						SFA-TP0-10	22,0	26,5	TP0-06	18,3	17	1,3	
CR 8-13	1/2"	13	19,3						SFA-TP0-13	26,0	30,5	TP0-08	21,2	20	1,2	
Furtun apă de înaltă presiune compact negru - Standard: EN 857-2SC																
SL 560-08	5/16"	08	15,0	2			12,9	19	SFA-SK1-08	21,0	25,5	SK1-05	18,0	17	1	
SL 560-10	3/8"	10	17,4					14,7	20	SFA-SK1-10	23,0	27,5	SK1-06	19,9	17	2,9
Furtun hidraulic de înaltă presiune cu 3 inserții împletite de oțel - 3SPT SUPERFOREST																
FXP313	1/2"	13	24,8	3				25	SFA-4S-13	29,0	34,7	H1100404-08	26,6	24	2,6	
FXP316	5/8"	16	28,3						28	SFA-4S-16	33,0	37,5	H1100404-10	29,7	28	1,7
FXP320	3/4"	19	32,2						33	SFA-4S-20	37,0	41,5	H1100404-12	33,6	32	1,6
FXP325	1"	25	40,4						37	SFA-4S-25	45,0	47,7	H1100404-16	41,9	40	1,9
Furtun apă de înaltă presiune compact albastru - Standard: EN 857-1SC (Alfajet 210)																
SL 3010-06	1/4"	06	12,1	1					SFA-D1-06	22,0	24,7	AD1-04	16,5	14	2,5	
SL 3010-08	5/16"	08	14,1							SFA-TP0-08	19,0	26,5	TP0-05	15,2	14	1,2
SL 3010-10	3/8"	10	15,6							SFA-TP0-10	22,0	26,5	TP0-06	17,8	17	0,8
SL 3010-13	1/2"	13	19,5							SFA-TP0-13	26,0	30,5	TP0-08	21,5	20	1,5
Furtun apă de înaltă presiune compact albastru - Standard: EN 857-2SC (Alfajet 400)																
SL 3020-06	1/4"	06	13,4	2			11,2	19	SFA-SK1-06	19,0	25,5	SK1-04	16,1	14	2,1	
SL 3020-08	5/16"	08	15,0					12,9	19	SFA-SK1-08	21,0	25,5	SK1-05	18,0	17	1
SL 3020-10	3/8"	10	17,4					14,7	20	SFA-SK1-10	23,0	27,5	SK1-06	19,9	17	2,9
SL 3020-13	1/2"	13	20,5					18,1	26	SFA-SK1-13	27,0	33,5	SK1-08	24,0	24	0,0
Furtun aspirare și evacuare - Standard: SAE 100-R4																
CR 4-20	3/4"	19	30,0	Helix					SFA-TX2-20	38,0	38,6	203-12	32,2	32	0,2	
CR 4-25	1"	25	35,0							SFA-TX2-25	50,0	45,3	203-16	38,9	32	6,9
CR 4-32	1-1/4"	32	41,0							SFA-TX2-32	51,0	49,0	203-20	40,5	40	0,5
CR 4-40	1-1/2"	38	51,0							SFA-TX2-40	60,3	56,0	203-24	46,5	44	2,5
CR 4-50	2"	50	62,0							SFA-TX2-50	76,1	69,0	203-32	59,5	57	2,5
Furtun hidraulic cu inserție textilă CR6 - Standard: SAE 100 R6 - EN 854 R6																
CR 6-6	1/4"	06	12,7	1					SFA-SK1-06	19,0	25,5	SK1-04	16,6	14	2,6	
CR 6-8	5/16"	08	14,3							SFA-SK1-08	21,0	25,5	SK1-05	18,7	17	1,7
CR 6-10	3/8"	10	15,9							SFA-SK1-10	23,0	27,5	SK1-06	20,0	20	0,0
CR 6-13	1/2"	13	19,8							SFA-SK1-13	27,0	33,5	SK1-08	24,0	24	0,0
CR 6-16	5/8"	16	23,0							SFA-SK1-16	30	36,5	SK1-10	27,5	24	3,5
CR 6-20	3/4"	20	26,9							SFA-SK1-20	33,0	40,0	SK1-12	31,3	28	3,3
CR 6-25	1"	25	33,5							SFA-SK1-25	41,0	46,5	SK1-16	37,8	32	5,8

Este important să verificați în mod regulat centrul nostru de descărcare pentru actualizări.
Dimensiunile bucsilor listate în tabele sunt aproximative. Pot apărea diferențe datorită variațiilor furtunului, toleranțelor de cuplare și abaterii ușoare a mașii de sertizat. Toate informațiile conținute în acest document au fost compuse cu cea mai mare atenție.
Luând în considerare toate acestea, nu ne asumăm răspunderea pentru imperfecțiunile din acest document.

Tabel sertizare

UNIFLEX HM-14 / 200 / 220 / 260 / 270 / 280 / 290 / 325 - S1 / S2 / S3 / S4 / S6 / S8 / S10

Tip furtun	Dimensiuni furtun				Decojire interioară		Decojire exterioară		Dimensiuni bucsă				Diametru sertizare Ø +/- 0.1 mm	Referință set bacuri	Ajustare
	(Inch)	Interior Ø	Exterior Ø	Inserții	Ø	Lungime	Ø	Lungime	Cod piesă	Ø	Lungime	Cod produs			
AlfaBiotech - Nedecojit - Inserții Standard															
ALFABIOTECH 4000 - MINETUFF ISO 18752															
ABT-4K-DN20-4S	3/4"	19,1	29,5	4					SFA-204-20	42,0	39,5	H1200204-12	35,7	32	3,7
ABT-4K-DN25-4S	1"	25,4	37,5		SFA-204-25	50,0	47,5	H1200204-16	43,4	40	3,4				
ABT-4K-DN32-4S	1-1/4"	31,8	45,7		SFA-204-32	62,0	50,2	H1200204-20	51,8	47	4,8				
ALFABIOTECH 5000 - MINETUFF ISO 18752															
ABT-5K-DN16-4S	5/8"	15,9	26,3	4					SFA-204-16	38,0	36,6	H1200204-10	30,9	28	2,9
										Max. 280 bar					
ALFABIOTECH 6000 - MINETUFF ISO 18752 îmbunătățit SAE 100 R15															
ABT-6K-DN10-4S	3/8"	9,5	19,9	4					SFA-204-10	30,0	28,0	H1200204-06	24,5	24	0,5
										Max. 280 bar					
ABT-6K-DN13-4S	1/2"	12,7	23,0		SFA-204-13	34,0	33,9	H1200204-08	28,2	28	0,2				
AlfaBiotech - Nedecojit - NS Inserții															
ALFABIOTECH 4000 - MINETUFF ISO 18752															
ABT-4K-DN40-4S	1-1/2"	38,1	51,8	4					SFA-NS4-40	70,0	89,5	H1300NS4-24	59,6	57	2,6
ABT-4K-DN50-4S	2"	50,8	66,8		SFA-NS4-50	87,0	125	H1300NS4-32	77,3	74	3,3				
ALFABIOTECH 5000 - MINETUFF ISO 18752															
ABT-5K-DN20-4S	3/4"	19,1	31,0	4					SFA-NS4-20	44,0	55	H1300NS4-12	36,8	32	4,8
ABT-5K-DN25-4S	1"	25,4	37,6		SFA-NS4-25	51,0	64	H1300NS4-16	43,1	40	3,1				
ABT-5K-DN32-4S	1-1/4"	31,8	44,4		SFA-NS4-32	61,0	99	H1300NS4-20	54,5	50	4,5				
ABT-5K-DN40-6S	1-1/2"	38,1	56,5	6					SFA-NS6-40	73,0	89,5	H1300NS6-24	63,2	62	1,2
ABT-5K-DN50-6S	2"	50,8	70,2		SFA-NS6-50	89,0	125	H1300NS6-32	80,5	78	2,5				
ALFABIOTECH 6000 - MINETUFF ISO 18752 îmbunătățit SAE 100 R15															
ABT-6K-DN20-4S	3/4"	19,1	31,2	4					SFA-NS4-20	44,0	55	H1300NS4-12	37,4	32	5,4
ABT-6K-DN25-4S	1"	25,4	37,8		SFA-NS4-25	51,0	64	H1300NS4-16	44,0	44	0,0				
ABT-6K-DN32-6S	1-1/4"	31,8	49,3	6					SFA-NS6-32	65,0	99	H1300NS6-20	56,8	50	6,8

Este important să verificați în mod regulat centrul nostru de descărcare pentru actualizări.
Dimensiunile bucsilor listate în tabele sunt aproximative. Pot apărea diferențe datorită variațiilor furtunului, toleranțelor de cuplare și abaterii ușoare a mașii de sertizat. Toate informațiile conținute în acest document au fost compuse cu cea mai mare atenție.
Luând în considerare toate acestea, nu ne asumăm răspunderea pentru imperfecțiunile din acest document.

Tabel sertizare

UNIFLEX HM-14 / 200 / 220 / 260 / 270 / 280 / 290 / 325 - S1 / S2 / S3 / S4 / S6 / S8 / S10

Tip furtun	Dimensiuni furtun				Decojire interioară		Decojire exterioară		Dimensiuni bucă				Diametru sertizare	Referință set bacuri	Ajustare	
	(Inch)	Interior Ø	Exterior Ø	Inserții	Ø	Lungime	Ø	Lungime	Cod piesă	Ø	Lungime	Cod produs	Ø +/- 0.1 mm			
AlfaBiotech - Decojit - Inserții Standard																
ALFABIOTECH 4000 - MINETUFF ISO 18752																
ABT-4K-DN20-4S	3/4"	19,1	29,5	4			26,6	33	SFA-4S-20	37,0	41,5	H1100404-12	32,3	32	0,3	
ABT-4K-DN25-4S	1"	25,4	37,5				34,6	37	SFA-4S-25	45,0	47,7	H1100404-16	40,9	40	0,9	
ALFABIOTECH 5000 - MINETUFF ISO 18752																
ABT-5K-DN16-4S	5/8"	15,9	26,3	4			23,5	28	SFA-4S-16	33,0	37,5	H1100404-10	28,9	28	0,9	
ABT-5K-DN20-4S	3/4"	19,1	31,0				28,2	33	SFA-4S-20	37,0	41,5	H1100404-12	33,3	32	1,3	
ABT-5K-DN25-4S	1"	25,4	37,6				34,8	37	SFA-4S-25	45,0	47,7	H1100404-16	41,2	40	1,2	
ALFABIOTECH 6000 - MINETUFF ISO 18752 îmbunătățit SAE 100 R15																
ABT-6K-DN06-4S	1/4"	6,4	16,9	4			14,7	19	SFA-4S-06	22,0	26,3	H1100404-04	18,3	17	1,3	
ABT-6K-DN10-4S	3/8"	9,5	20,1				17,5	19	SFA-4S-10	25,0	28,5	H1100404-06	22,0	20	2	
ABT-6K-DN13-4S	1/2"	12,7	23,0				20,2	25	SFA-4S-13	29,0	34,7	H1100404-08	26,3	24	2,3	
AlfaBiotech - Decojit - Interlock (H) Inserții																
ALFABIOTECH 4000 - MINETUFF ISO 18752																
ABT-4K-DN25-4S	1"	25,4	37,5	4	29,3	17	34,6	65	SFA-4H-25	46,0	74,7	H1400200-16	41,6	40	1,6	
ABT-4K-DN40-4S	1-1/2"	38,1	51,8			42,0	22	49,0	81	SFA-4H-40	70,0	89,5	H1400200-24	57,2	57	0,2
ABT-4K-DN50-4S	2"	50,8	66,8			56,8	29	64,0	85	SFA-4H-50	87,0	125	H1400200-32	73,3	71	2,3
ALFABIOTECH 5000 - MINETUFF ISO 18752																
ABT-5K-DN20-4S	3/4"	19,1	31	4	22,9	15	28,2	52	SFA-4H-20	38,0	60,2	H1400200-12	33,6	32	1,6	
ABT-5K-DN25-4S	1"	25,4	37,6			29,6	17	34,8	65	SFA-4H-25	46,0	74,7	H1400200-16	41,7	40	1,7
ABT-5K-DN32-4S	1-1/4"	31,8	44,4			36,6	22	43	74	SFA-4H-32	55,0	88,2	H1400200-20	50,7	50	0,7
ABT-5K-DN40-6S	1-1/2"	38,1	56,5	6	43,9	22	53,7	81	SFA-R15-40	69,5	94,0	H1400301-24	63,2	62	1,2	
ABT-5K-DN50-6S	2"	50,8	70,2			56,6	29	67,4	85	SFA-R13-50	88,0	99,0	H1400301-32	80,6	78	2,6
ALFABIOTECH 6000 - MINETUFF ISO 18752 îmbunătățit SAE 100 R15																
ABT-6K-DN16-4S	5/8"	15,9	28,0	4	20,3	15	25,4	50	SFA-R15-16	35,5	57,5	H1400301-10	31,7	28	3,7	
ABT-6K-DN20-4S	3/4"	19,1	31,2			22,8	15	28,6	52	SFA-4H-20	38,0	60,2	H1400200-12	34,0	32	2
ABT-6K-DN25-4S	1"	25,4	37,8			29,3	17	35,8	65	SFA-4H-25	46,0	74,7	H1400200-16	41,7	40	1,7
ABT-6K-DN32-6S	1-1/4"	31,8	49,3	6	37,9	22	46,5	74	SFA-R15-32	62,0	88,0	H1400301-20	55,6	50	5,6	
ABT-6K-DN40-6S	1-1/2"	38,1	56,5			43,9	22	53,7	81	SFA-R15-40	69,5	94,0	H1400301-24	63,2	62	1,2

Este important să verificați în mod regulat centrul nostru de descărcare pentru actualizări.
Dimensiunile bușilor listate în tabele sunt aproximative. Pot apărea diferențe datorită variațiilor furtunului, toleranțelor de cuplare și abaterii ușoare a mașii de sertizat. Toate informațiile conținute în acest document au fost compuse cu cea mai mare atenție.
Luând în considerare toate acestea, nu ne asumăm răspunderea pentru imperfecțiunile din acest document.