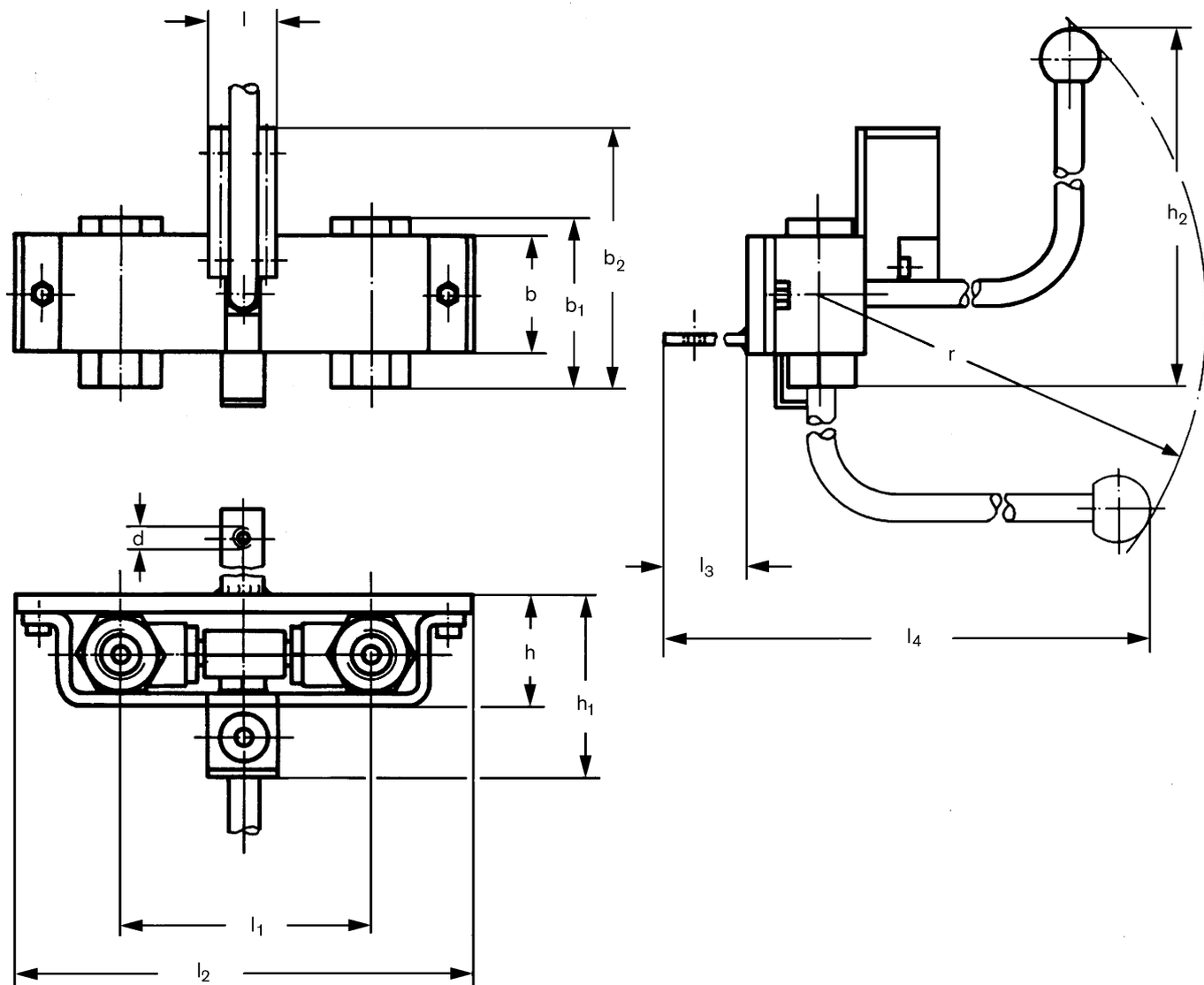


Арматура для жидкого топлива

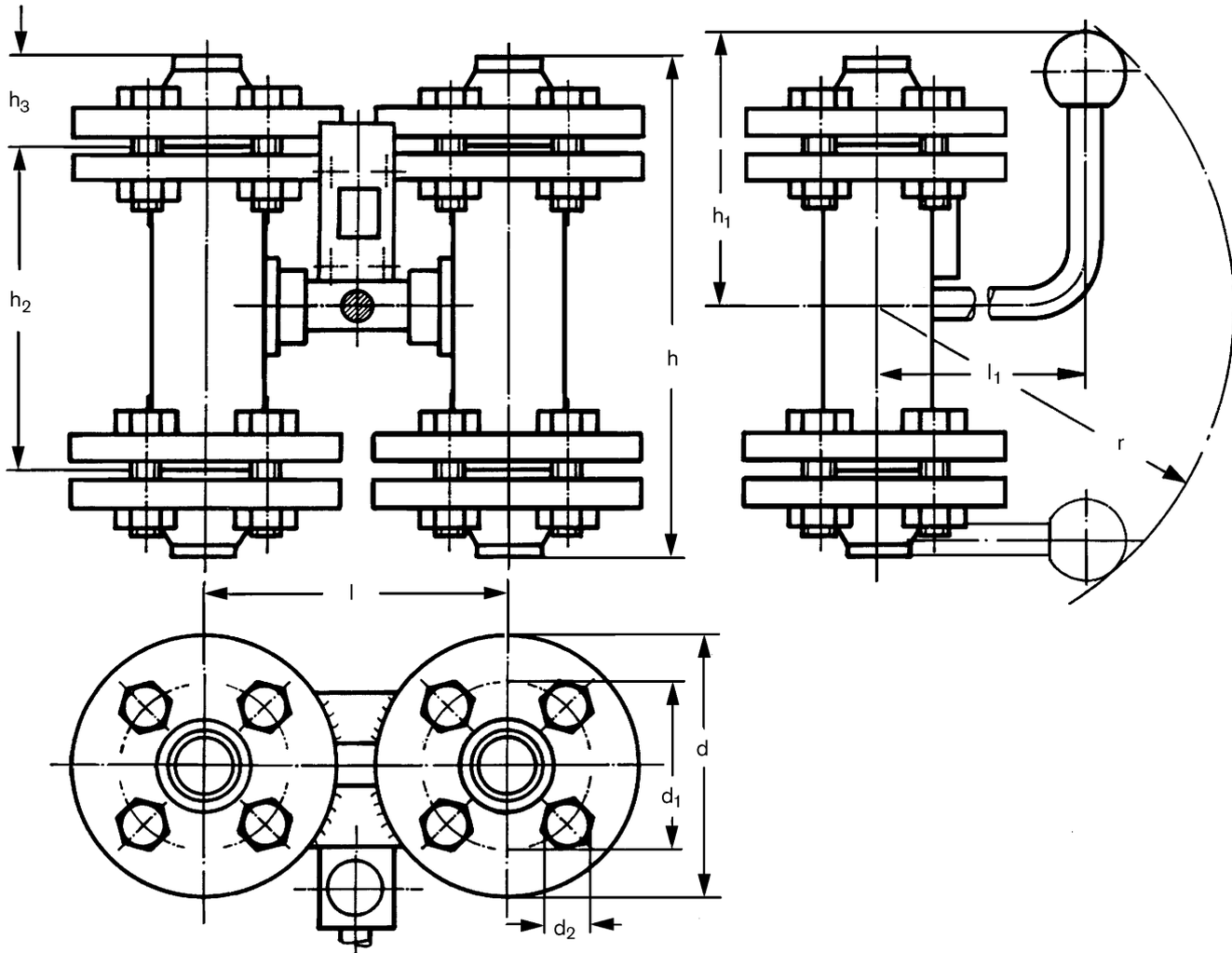
Запорные комбинации для муфтового подключения



Технические данные

Размер	№ заказа	Для жидкого топлива	Размеры, мм													
			l	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	b	b ₁	b ₂	h	h ₁	h ₂	d	r	
G 3/8"	109 000 0081/2	EL + S	30	95	182	60	193	30	55	100,5	38	70	145	M8	162	
G 1/2"	109 000 0082/2	EL + S	30	115	220	60	206	50	75	100,5	51	83	155	M8	162	
G 1"	109 000 0083/2	EL + S	30	125	240	60	233,5	65	91	120	67	99	171,5	M8	225	

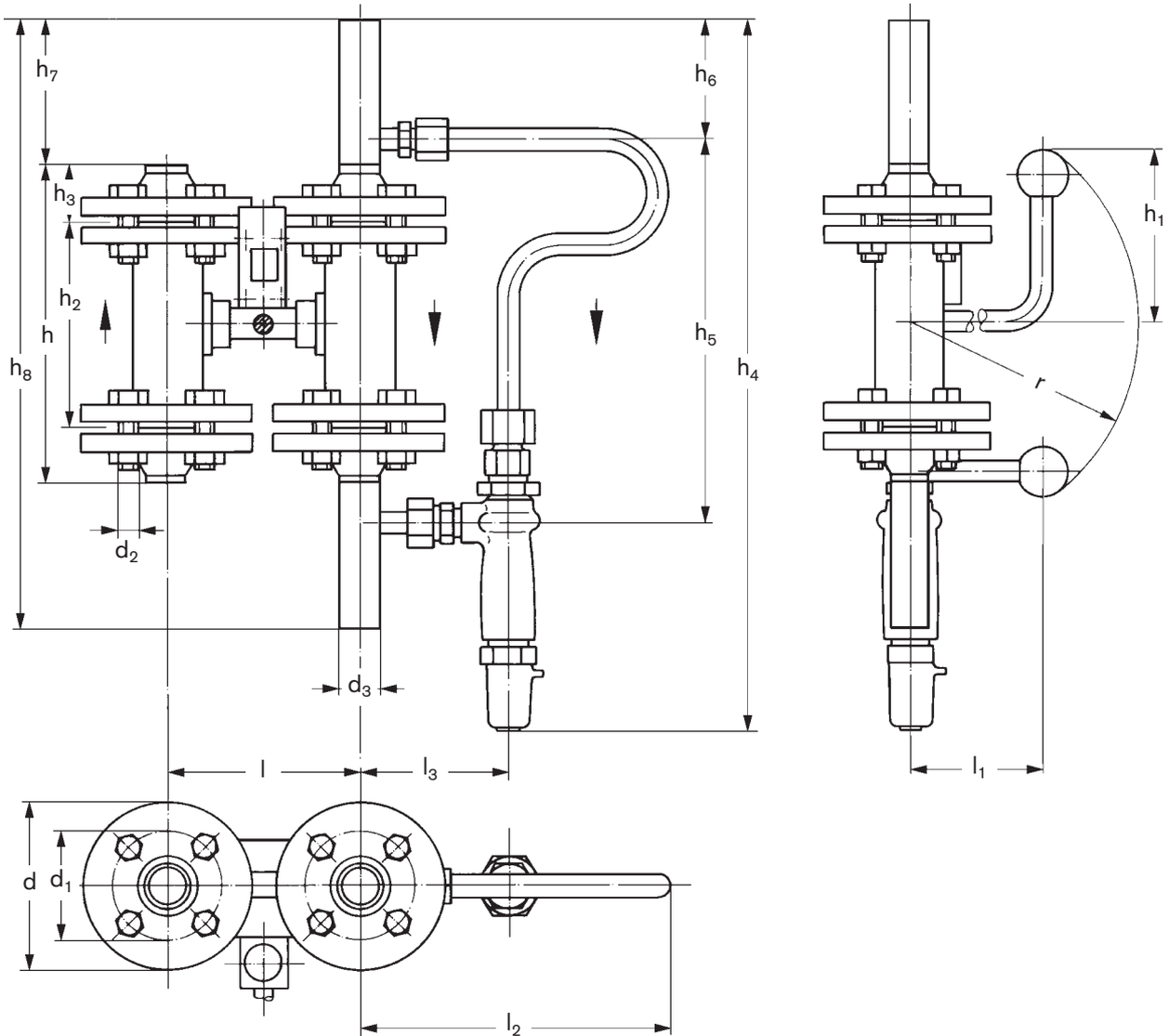
Запорная комбинация для фланцевого соединения



Технические данные

Размер DN	№ заказа	Для жидкого топлива	Размеры, мм									
			l	l ₁	h	h ₁	h ₂	h ₃	d	d ₁	d ₂	r
20	109 000 0060/2	EL + S	120	175	234	126	150	42	105	75	14	225
25	109 000 0062/2	EL + S	130	176,5	244	126	160	42	115	85	14	225
32	109 000 0064/2	EL + S	170	229	268	124	180	44	140	100	18	266
50	109 000 0066/2	EL + S	230	229	250	124	150	50	165	125	18	266

**Запорные комбинации с предохранительным клапаном.
Фланцевое подключение для трубопроводов PN 10/PN 40
для жидкого топлива EL, M и S**



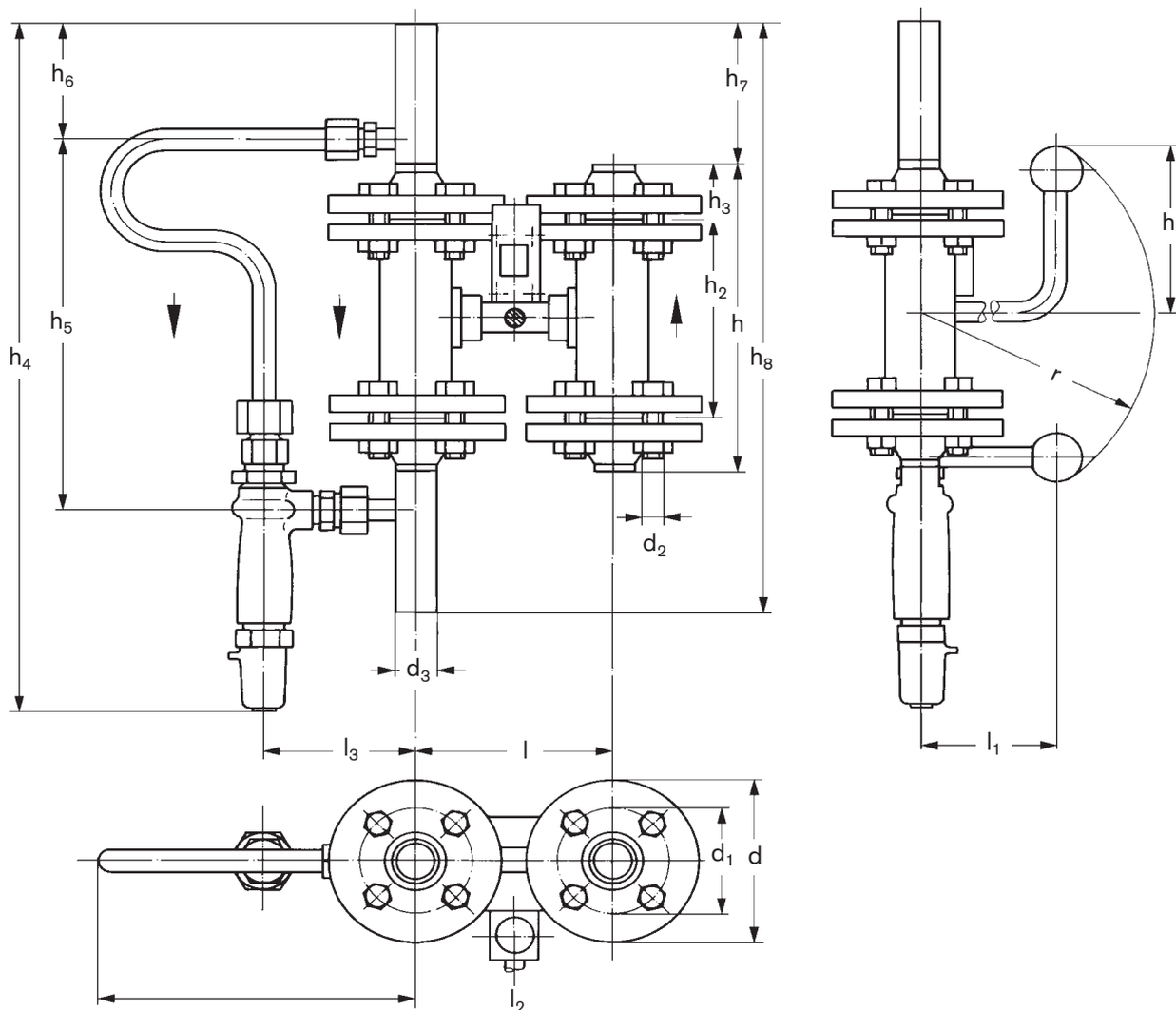
Технические данные

PN 10 DN	№ заказа	l	Размеры, мм			h	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆	h ₇	h ₈	d	d ₁	d ₂	d ₃	r
			l ₁	l ₂	l ₃														
20	109 000 0158/2	120	175	212	107	234	126	150	42	516	321	58	102	438	105	75	M12	26,9	225
25	109 000 0143/2	130	177	212	107	244	126	160	42	521	321	63	102	448	115	85	M12	33,7	225
32	109 000 0145/2	170	182	212	107	268	124	180	44	533	321	75	102	472	140	100	M16	42,4	228
50	109 000 0147/2	230	182	212	107	330	124	230	50	569	321	111	147	624	165	125	M16	60,3	228
PN 40																			
20	109 000 0326/2	120	175	212	107	234	126	150	42	516	321	58	102	438	105	75	M12	26,9	
25	109 000 0327/2	130	177	212	107	244	126	160	42	521	321	63	102	448	115	85	M12	33,7	

Запорные комбинации с предохранительным клапаном для горелок WK с W-FM 100/200.

Фланцевое подключение для жидкотопливных трубопроводов PN 40

для жидкого топлива EL, M и S



Технические данные

PN 40

20	109 000 0622/2	120	175	212	107	234	126	150	42	516	321	58	102	438	105	75	M12	26,9
25	109 000 0623/2	130	177	212	107	244	126	160	42	521	321	63	102	448	115	85	M12	33,7