



Шаровой кран промышленного применения VKD ПВХ с пневмоприводом, EPDM, FIP d16 (DN10)

Артикул	R	DN	PN	E	H	H1	L	Z	H2	Ra	B	B1	E1	g	
VKDFVNO100E	1"	25	16	73	128	78	22	84	138	G1/8"	161	39	75	1691	
VKDOVNO032E	32	25	16	160	78	85	14	4	14	138	G1/8"	161	39	75	1691
VKDIVNO063E	63	50	16	122	199	111	38	123	155.5	G1/4"	217	62	86	3518	
VKDFVNO038E	3/8"	10	16	54	103	65	14	75	160	G1/8"	135	29	60.5	1215	
VKDFVNO012E	1/2"	15	16	54	103	65	16	71	160	G1/8"	135	29	60.5	1205	
VKDDVNO050E	50	40	16	98	194	93	31	155.5	G1/4"	200	52	86	2901		
VKDOVNO025E	25	20	16	150	70	75	14	4	14	138	G1/8"	156.5	34.5	75	1583
VKDIVNO110E	110	100	10	238	308	167	61	186	280.5	G1/4"	295	129	120	17280	
VKDIVNO016E	16	10	16	54	103	65	14	75	160	G1/8"	135	29	60.5	1215	
VKDIVNO032E	32	25	16	73	128	78	22	84	138	G1/8"	161	39	75	1691	
VKDIVNO050E	50	40	16	98	164	93	31	102	155.5	G1/4"	200	52	86	2901	
VKDFVNO034E	3/4"	20	16	65	115	70	19	77	138	G1/8"	156.5	34.5	75	1583	
VKDDVNO032E	32	25	16	73	154	78	22	138	G1/8"	161	39	75	1691		
VKDOVNO050E	50	40	16	200	93	110	18	4	16	155.5	G1/4"	200	52	86	2901
VKDDVNO090E	90	80	10	203	300	149	37.5	228	G1/4"	262	105	104	11450		
VKDDVNO016E	16	10	16	54	149	65	14	160	G1/8"	135	29	60.5	1215		
VKDDVNO063E	63	50	16	122	224	111	38	155.5	G1/4"	217	62	86	3518		
VKDOVNO020E	20	15	16	130	65	65	14	4	11	160	G1/8"	135	29	60.5	1205
VKDFVNO400E	4"	100	10	238	308	167	37.6	232.8	280.5	G1/4"	295	129	120	17280	
VKDDVNO075E	75	65	10	164	284	133	36.5	210	G1/4"	239	87	94	7170		
VKDDVNO110E	110	100	10	238	340	167	42.5	280.5	G1/4"	295	129	120	17280		
VKDIVNO020E	20	15	16	54	103	65	16	71	160	G1/8"	135	29	60.5	1205	
VKDIVNO025E	25	20	16	65	115	70	19	77	138	G1/8"	156.5	34.5	75	1583	
VKDIVNO040E	40	32	16	86	146	88	26	94	155.5	G1/4"	194	46	86	2669	
VKDFVNO114E	1" 1/4	32	16	86	146	88	26	94	155.5	G1/4"	194	46	86	2669	
VKDFVNO112E	1" 1/2	40	16	98	164	93	31	102	155.5	G1/4"	200	52	86	2901	
VKDFVNO200E	2"	50	16	122	199	111	38	123	155.5	G1/4"	217	62	86	3518	
VKDDVNO020E	20	15	16	54	124	65	16	160	G1/8"	135	29	60.5	1205		

