



FITTINGS
PRISLISTE
JULI 2022

Expect... **AVR**



712/1510-001

Flangekryds type TT iht. EN 545

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	DN2 mm	Flangeboring	L mm	H mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0100-15-101		100	100	PN10/16	360	180	23	2.072,00
712-0101-15-101		100	80	PN10/16	360	175	22	2.001,00
712-0125-15-101		125	125	PN10/16	400	200	29	2.734,00
712-0150-15-101		150	150	PN10/16	440	220	37	3.468,00
712-0152-15-101		150	100	PN10/16	440	210	31	3.056,00
712-0200-15-100		200	200	PN10	520	260	55	5.164,00
712-0200-15-101		200	200	PN16	520	260	56	5.114,00
712-0201-15-100		200	150	PN10	520	250	56	4.753,00
712-0201-15-101		200	150	PN16	520	250	56	4.695,00
712-0203-15-100		200	100	PN10	520	240	43	4.225,00
712-0203-15-101		200	100	PN16	520	240	51	4.084,00
712-0250-15-100		250	250	PN10	700	350	89	8.584,00
712-0250-15-101		250	250	PN16	700	350	87	8.412,00
712-0251-15-100		250	200	PN10	700	325	74	7.852,00
712-0251-15-101		250	200	PN16	700	325	80	7.746,00
712-0252-15-100		250	150	PN10	700	300	66	7.154,00
712-0252-15-101		250	150	PN16	700	300	66	7.053,00
712-0254-15-100		250	100	PN10	700	275	58	6.456,00
712-0254-15-101		250	100	PN16	700	275	58	6.354,00
712-0300-15-100		300	300	PN10	800	400	122	12.225,00
712-0300-15-101		300	300	PN16	800	400	122	12.091,00
712-0301-15-100		300	250	PN10	800	375	103	11.329,00
712-0301-15-101		300	250	PN16	800	375	103	11.329,00
712-0302-15-100		300	200	PN10	800	350	118	10.108,00
712-0302-15-101		300	200	PN16	800	350	118	10.020,00
712-0303-15-100		300	150	PN10	800	325	86	9.411,00
712-0303-15-101		300	150	PN16	800	325	86	9.327,00
712-0305-15-100		300	100	PN10	800	300	79	8.718,00
712-0305-15-101		300	100	PN16	800	300	79	8.608,00

712/1610-001

Flangekryds type TT med flangeudtag iht. EN 545

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	DN2 mm	Flangeboring	L mm	H mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0100-16-101		100	100	PN10/16	360	180	27	2.396,00
712-0125-16-101		125	125	PN10/16	400	200	40	2.663,00
712-0150-16-101		150	150	PN10/16	440	220	41	3.851,00
712-0152-16-101		150	100	PN10/16	440	210	36	3.253,00
712-0200-16-100		200	200	PN10	520	260	59	5.819,00
712-0200-16-101		200	200	PN16	520	260	58	6.004,00
712-0201-16-100		200	150	PN10	520	250	52	5.134,00
712-0201-16-101		200	150	PN16	520	250	52	5.324,00
712-0203-16-100		200	100	PN10	520	240	46	4.537,00
712-0203-16-101		200	100	PN16	520	240	46	4.708,00
712-0250-16-100		250	250	PN10	700	350	93	9.587,00
712-0250-16-101		250	250	PN16	700	350	92	9.943,00
712-0251-16-100		250	200	PN10	700	325	98	8.558,00
712-0251-16-101		250	200	PN16	700	325	98	8.877,00
712-0252-16-100		250	150	PN10	485	280	88	7.873,00
712-0252-16-101		250	150	PN16	485	280	88	8.165,00
712-0254-16-100		250	100	PN10	700	275	80	6.855,00
712-0254-16-101		250	100	PN16	700	275	67	6.799,00
712-0300-16-100		300	300	PN10	800	400	155	9.111,00
712-0300-16-101		300	300	PN16	800	400	155	8.966,00
712-0301-16-100		300	250	PN10	620	330	137	11.660,00
712-0301-16-101		300	250	PN16	620	330	137	11.531,00
712-0302-16-100		300	200	PN10	800	350	124	10.509,00
712-0302-16-101		300	200	PN16	800	350	124	10.407,00
712-0303-16-100		300	150	PN10	505	310	114	9.722,00
712-0303-16-101		300	150	PN16	505	310	114	9.652,00

712/1110-001

Flange T type TT med
flangeudtag iht. EN 545
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN	DN2	L	H	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
		mm	mm	mm	mm		
712-0100-11-101		100	100	360	180	22	2.052,00
712-0150-11-101		150	150	440	220	33	3.507,00
712-0152-11-101		150	100	440	210	31	2.993,00
712-0200-11-100		200	200	520	260	47	5.305,00
712-0200-11-101		200	200	520	260	47	4.912,00
712-0201-11-101		200	150	520	250	44	4.466,00
712-0203-11-100		200	100	520	240	41	4.277,00
712-0203-11-101		200	100	520	240	49	4.441,00
712-0250-11-100		250	250	700	350	75	7.528,00
712-0250-11-101		250	250	700	350	74	7.816,00
712-0251-11-100		250	200	700	325	69	6.932,00
712-0251-11-101		250	200	700	325	68	7.090,00
712-0252-11-100		250	150	700	300	79	6.678,00
712-0252-11-101		250	150	700	300	79	6.622,00
712-0254-11-100		250	100	700	275	74	6.365,00
712-0254-11-101		250	100	700	275	74	6.309,00
712-0300-11-100		300	300	800	400	103	10.618,00
712-0300-11-101		300	300	800	400	102	10.509,00
712-0301-11-100		300	250	800	375	116	9.900,00
712-0301-11-101		300	250	800	375	116	9.803,00
712-0302-11-100		300	200	800	350	110	9.321,00
712-0302-11-101		300	200	800	350	110	9.232,00
712-0303-11-100		300	150	800	325	106	8.932,00
712-0303-11-101		300	150	800	325	106	8.857,00
712-0305-11-100		300	100	800	300	101	8.621,00
712-0305-11-101		300	100	800	300	101	8.552,00

712/5310-001

Dobbelt flangerør type FF
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN	Flangeboring	L	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
		mm		mm		
712-0080-53-101		80	PN10/16	1000	19	1.860,00
712-0100-53-101		100	PN10/16	1000	23	2.249,00
712-0150-53-101		150	PN10/16	1000	35	3.501,00
712-0200-53-100		200	PN10	1000	49	4.841,00
712-0200-53-101		200	PN16	1000	48	4.834,00
712-0250-53-100		250	PN10	1000	66	6.538,00
712-0250-53-101		250	PN16	1000	65	7.067,00
712-0300-53-100		300	PN10	1000	91	8.432,00
712-0300-53-101		300	PN16	1000	84	9.131,00
712-0350-53-100		350	PN10	1000	105	11.232,00
712-0350-53-101		350	PN16	1000	111	11.336,00
712-0400-53-100		400	PN10	1000	130	11.984,00
712-0400-53-101		400	PN16	1000	136	14.110,00
712-0450-53-100		450	PN10	1000	150	15.260,00
712-0450-53-101		450	PN16	1000	172	16.849,00
712-0500-53-100		500	PN10	1000	171	16.438,00
712-0500-53-101		500	PN16	1000	201	20.770,00
712-0600-53-100		600	PN10	1000	228	25.142,00
712-0600-53-101		600	PN16	1000	280	30.007,00

712/6010-001

Flangerør med murkrave type
FF iht. EN 545
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN	Flangeboring	L	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
		mm		mm		
712-0100-60-101		100	PN10/16	500	21	1.754,00
712-0150-60-101		150	PN10/16	500	28	2.739,00
712-0200-60-100		200	PN10	500	39	3.851,00
712-0200-60-101		200	PN16	500	41	3.444,00
712-0250-60-100		250	PN10	500	54	5.134,00
712-0250-60-101		250	PN16	500	53	4.720,00
712-0300-60-100		300	PN10	500	70	6.932,00
712-0300-60-101		300	PN16	500	70	6.118,00
712-0400-60-100		400	PN10	500	100	10.357,00
712-0400-60-101		400	PN16	500	116	9.937,00
712-0500-60-100		500	PN10	500	140	15.020,00
712-0600-60-100		600	PN10	500	184	15.840,00
712-0600-60-101		600	PN16	500	262	22.365,00

712/6110-001

Flangerør med murkrave type FF-WP

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0100-61-101		100	PN10/16	1000	31	2.568,00
712-0150-61-101		150	PN10/16	1000	40	3.940,00
712-0200-61-100		200	PN10	1000	56	5.564,00
712-0200-61-101		200	PN16	1000	56	5.211,00
712-0250-61-100		250	PN10	1000	76	7.127,00
712-0250-61-101		250	PN16	1000	76	7.067,00
712-0300-61-100		300	PN10	1000	99	10.370,00
712-0300-61-101		300	PN16	1000	99	9.111,00
712-0400-61-100		400	PN10	1000	148	13.266,00
712-0400-61-101		400	PN16	1000	161	14.370,00
712-0500-61-100		500	PN10	1000	203	17.872,00
712-0500-61-101		500	PN16	1000	244	21.672,00
712-0600-61-100		600	PN10	1000	265	23.906,00
712-0600-61-101		600	PN16	1000	344	30.434,00

712/7010-001

Dobbelt flangefodbøjning 90° type N iht. EN 545

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	PN klasse	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0080-70-101	146749080	80	PN 10/16	12	1.195,00
712-0100-70-101		100	PN 10/16	15	1.505,00
712-0150-70-101		150	PN 10/16	25	2.580,00
712-0250-70-101		250	PN16	84	6.424,00

712/7513-001

Flangespids type F iht. EN 545

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	D mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0080-75-131		80	98	PN10/16	350	7,7	653,00
712-0100-75-131		100	118	PN10/16	360	11	806,00
712-0150-75-131		150	170	PN10/16	380	18	1.310,00
712-0200-75-130		200	222	PN10	400	27	1.894,00
712-0250-75-130		250	274	PN10	420	38	2.687,00
712-0300-75-130		300	326	PN10	440	51	3.615,00

712/2210-001

Dobbelt flangeovergang type FFR iht. EN 545

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN mm	DN2 mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0066-22-101		65	50	PN10/16	200	6,7	564,00
712-0081-22-101		80	65	PN10/16	200	7,8	668,00
712-0082-22-101		80	50	PN10/16	200	7,1	616,00
712-0101-22-101		100	80	PN10/16	200	9,1	780,00
712-0102-22-101		100	65	PN10/16	200	8,6	788,00
712-0103-22-101		100	50	PN10/16	200	7,9	788,00
712-0126-22-101		125	100	PN10/16	200	11	946,00
712-0127-22-101		125	80	PN10/16	200	10	1.099,00
712-0151-22-101		150	125	PN10/16	200	14	1.182,00
712-0152-22-101		150	100	PN10/16	200	12	1.296,00
712-0153-22-101		150	80	PN10/16	200	12	1.379,00
712-0201-22-100		200	150	PN10	300	21	1.860,00
712-0203-22-100		200	100	PN10	300	18	2.314,00
712-0204-22-100		200	80	PN10	300	17	2.230,00
712-0251-22-100		250	200	PN10	300	29	2.535,00
712-0252-22-100		250	150	PN10	300	26	3.279,00
712-0254-22-100		250	100	PN10	300	23	3.177,00
712-0301-22-100		300	250	PN10	300	41	3.444,00
712-0302-22-100		300	200	PN10	300	36	4.372,00
712-0303-22-100		300	150	PN10	300	34	3.912,00
712-0305-22-100		300	100	PN10	300	31	2.498,00
712-0349-22-100		350	300	PN10	300	48	4.162,00
712-0352-22-100		350	250	PN10	300	44	5.503,00
712-0353-22-100		350	200	PN10	300	41	5.164,00
712-0401-22-100		400	350	PN10	300	53	4.873,00
712-0402-22-100		400	300	PN10	300	76	6.766,00
712-0403-22-100		400	250	PN10	300	48	6.469,00
712-0404-22-100		400	200	PN10	300	44	6.177,00
712-0502-22-100		500	400	PN10	600	107	9.245,00
712-0504-22-100		500	300	PN10	600	92	9.162,00
712-0601-22-100		600	500	PN10	600	149	12.523,00
712-0603-22-100		600	400	PN10	600	133	12.606,00

712/4010-001

Dobbelt flangerør type FF iht. EN 545

100 mm

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0050-40-101		50	PN10/16	100	5,1	439,00
712-0060-40-101		60	PN10/16	100	5,7	495,00
712-0065-40-101		65	PN10/16	100	6,3	534,00
712-0080-40-101		80	PN10/16	100	7,0	623,00
712-0100-40-101		100	PN10/16	100	8,2	724,00
712-0125-40-101		125	PN10/16	100	10	884,00
712-0150-40-101		150	PN10/16	100	12	1.093,00
712-0200-40-100		200	PN10	100	18	1.514,00
712-0200-40-101		200	PN16	100	17	1.455,00
712-0250-40-100		250	PN10	100	24	2.072,00
712-0250-40-101		250	PN16	100	24	2.052,00
712-0300-40-100		300	PN10	100	33	2.725,00
712-0300-40-101		300	PN16	100	33	2.669,00

712/4110-001

Dobbelt flangerør type FF iht. EN 545

150 mm

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0050-41-101		50	PN10/16	150	5,5	490,00
712-0060-41-101		60	PN10/16	150	6,2	534,00
712-0065-41-101		65	PN10/16	150	6,9	592,00
712-0080-41-101		80	PN10/16	150	7,7	661,00
712-0100-41-101		100	PN10/16	150	9,1	806,00
712-0125-41-101		125	PN10/16	150	11	979,00
712-0150-41-101		150	PN10/16	150	14	1.220,00
712-0200-41-100		200	PN10	150	19	1.664,00
712-0200-41-101		200	PN16	150	19	1.634,00
712-0250-41-100		250	PN10	150	27	2.305,00
712-0250-41-101		250	PN16	150	26	2.249,00
712-0300-41-100		300	PN10	150	35	3.024,00
712-0300-41-101		300	PN16	150	35	2.954,00

712/4210-001

Dobbelt flangerør type FF iht.
EN 545
200 mm
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0050-42-101		50	PN10/16	200	6,0	528,00
712-0065-42-101		65	PN10/16	200	7,4	648,00
712-0080-42-101		80	PN10/16	200	8,3	763,00
712-0100-42-101		100	PN10/16	200	9,9	895,00
712-0125-42-101		125	PN10/16	200	12	1.099,00
712-0150-42-101		150	PN10/16	200	15	1.360,00
712-0200-42-100		200	PN10	200	21	1.894,00
712-0200-42-101		200	PN16	200	20	1.799,00
712-0250-42-100		250	PN10	200	29	2.606,00
712-0250-42-101		250	PN16	200	28	2.479,00
712-0300-42-100		300	PN10	200	38	3.423,00
712-0300-42-101		300	PN16	200	37	3.253,00

712/4310-001

Dobbelt flangerør type FF iht.
EN 545
250 mm
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0050-43-101		50	PN10/16	250	6,4	564,00
712-0065-43-101		65	PN10/16	250	7,9	707,00
712-0080-43-101		80	PN10/16	250	9,0	833,00
712-0100-43-101		100	PN10/16	250	13	973,00
712-0125-43-101		125	PN10/16	250	13	1.189,00
712-0150-43-101		150	PN10/16	250	16	1.486,00
712-0200-43-100		200	PN10	250	24	2.066,00
712-0200-43-101		200	PN16	250	24	1.970,00
712-0250-43-100		250	PN10	250	31	2.764,00
712-0250-43-101		250	PN16	250	31	2.700,00
712-0300-43-100		300	PN10	250	41	3.604,00
712-0300-43-101		300	PN16	250	40	3.540,00

712/4410-001

Dobbelt flangerør type FF iht.
EN 545
300 mm
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0050-44-101		50	PN10/16	300	6,8	616,00
712-0065-44-101		65	PN10/16	300	8,4	751,00
712-0080-44-101		80	PN10/16	300	9,7	900,00
712-0100-44-101		100	PN10/16	300	12	1.060,00
712-0125-44-101		125	PN10/16	300	14	1.328,00
712-0150-44-101		150	PN10/16	300	17	1.634,00
712-0200-44-100		200	PN10	300	24	2.268,00
712-0200-44-101		200	PN16	300	24	2.141,00
712-0250-44-100		250	PN10	300	34	3.114,00
712-0250-44-101		250	PN16	300	33	2.986,00
712-0300-44-100		300	PN10	300	44	4.060,00
712-0300-44-101		300	PN16	300	43	3.824,00

712/4610-001

Dobbelt flangerør type FF iht.
EN 545
400 mm
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0050-46-101		50	PN10/16	400	7,6	686,00
712-0065-46-101		65	PN10/16	400	9,5	851,00
712-0080-46-101		80	PN10/16	400	11	1.043,00
712-0100-46-101		100	PN10/16	400	13	1.225,00
712-0125-46-101		125	PN10/16	400	16	1.182,00
712-0150-46-101		150	PN10/16	400	20	1.894,00
712-0200-46-100		200	PN10	400	28	2.624,00
712-0200-46-101		200	PN16	400	27	2.491,00
712-0250-46-100		250	PN10	400	38	3.604,00
712-0250-46-101		250	PN16	400	37	3.399,00
712-0300-46-100		300	PN10	400	50	4.733,00
712-0300-46-101		300	PN16	400	49	4.499,00
712-0350-46-100		350	PN10	400	60	6.849,00

712/4810-001

Dobbelt flangerør type FF iht.
EN 545
500 mm
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0050-48-101		50	PN10/16	500	8,4	788,00
712-0065-48-101		65	PN10/16	500	11	961,00
712-0080-48-101		80	PN10/16	500	12	1.182,00
712-0100-48-101		100	PN10/16	500	15	1.405,00
712-0125-48-101		125	PN10/16	500	18	1.664,00
712-0200-48-100		200	PN10	500	31	2.993,00
712-0200-48-101		200	PN16	500	31	2.834,00
712-0250-48-100		250	PN10	500	43	4.073,00
712-0250-48-101		250	PN16	500	42	3.844,00
712-0300-48-100		300	PN10	500	56	5.293,00
712-0300-48-101		300	PN16	500	55	4.994,00
712-0350-48-100		350	PN10	500	67	6.442,00
712-0350-48-101		350	PN16	500	73	6.448,00
712-0400-48-100		400	PN10	500	84	7.059,00
712-0400-48-101		400	PN16	500	90	7.928,00
712-0450-48-100		450	PN10	500	96	8.107,00
712-0450-48-101		450	PN16	500	118	9.759,00
712-0500-48-100		500	PN10	500	109	10.050,00
712-0500-48-101		500	PN16	500	138	12.199,00
712-0600-48-100		600	PN10	500	146	13.075,00

712/4910-001

Dobbelt flangerør type FF iht.
EN 545
600 mm
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0050-49-101		50	PN10/16	600	9,2	845,00
712-0065-49-101		65	PN10/16	600	12	1.074,00
712-0080-49-101		80	PN10/16	600	14	1.303,00
712-0100-49-101		100	PN10/16	600	17	1.564,00
712-0125-49-101		125	PN10/16	600	20	1.900,00
712-0150-49-101		150	PN10/16	600	25	2.419,00
712-0200-49-100		200	PN10	600	35	3.361,00
712-0200-49-101		200	PN16	600	34	3.189,00
712-0250-49-100		250	PN10	600	47	4.378,00
712-0250-49-101		250	PN16	600	47	4.320,00
712-0300-49-100		300	PN10	600	62	5.655,00
712-0300-49-101		300	PN16	600	61	5.597,00
712-0350-49-100		350	PN10	600	75	6.844,00
712-0350-49-101		350	PN16	600	81	7.345,00
712-0400-49-100		400	PN10	600	93	9.669,00
712-0400-49-101		400	PN16	600	99	9.022,00
712-0450-49-100		450	PN10	600	107	9.194,00
712-0450-49-101		450	PN16	600	129	10.826,00
712-0500-49-100		500	PN10	600	121	11.127,00
712-0500-49-101		500	PN16	600	151	13.679,00
712-0600-49-100		600	PN10	600	163	14.930,00
712-0600-49-101		600	PN16	600	214	19.372,00

712/5010-001

Dobbelt flangerør type FF iht.
EN 545
700 mm
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0080-50-101		80	PN10/16	700	15	1.365,00
712-0100-50-101		100	PN10/16	700	18	1.740,00
712-0125-50-101		125	PN10/16	700	23	2.103,00
712-0150-50-101		150	PN10/16	700	27	2.706,00
712-0200-50-100		200	PN10	700	38	3.754,00
712-0200-50-101		200	PN16	700	38	3.532,00
712-0250-50-100		250	PN10	700	52	4.924,00
712-0250-50-101		250	PN16	700	51	4.873,00
712-0300-50-100		300	PN10	700	67	6.365,00
712-0300-50-101		300	PN16	700	67	6.297,00

712/5110-001

Dobbelt flangerør type FF iht.
EN 545
800 mm
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0080-51-101		80	PN10/16	800	16	1.590,00
712-0100-51-101		100	PN10/16	800	20	1.900,00
712-0125-51-101		125	PN10/16	800	25	2.255,00
712-0150-51-101		150	PN16	800	30	2.948,00
712-0200-51-100		200	PN10	800	42	4.099,00
712-0200-51-101		200	PN16	800	41	3.876,00
712-0250-51-100		250	PN10	800	57	5.300,00
712-0250-51-101		250	PN16	800	56	5.235,00
712-0300-51-100		300	PN10	800	73	6.831,00
712-0300-51-101		300	PN16	800	72	6.773,00

712/5210-001

Dobbelt flangerør type FF iht.
EN 545
900 mm
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	L mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0080-52-101		80	PN10/16	900	18	1.613,00
712-0100-52-101		100	PN10/16	900	22	2.103,00
712-0125-52-101		125	PN10/16	900	27	2.503,00
712-0150-52-101		150	PN10/16	900	32	3.088,00
712-0200-52-100		200	PN10	900	45	4.338,00
712-0200-52-101		200	PN16	900	45	4.308,00
712-0250-52-100		250	PN10	900	61	6.163,00
712-0250-52-101		250	PN16	900	60	5.807,00
712-0300-52-100		300	PN10	900	79	7.554,00
712-0300-52-101		300	PN16	900	78	7.492,00
712-0400-52-100		400	PN10	900	120	12.236,00

712/0110-001

Dobbelt flangebøjning type
FFK iht. EN 545
11,25°
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0040-01-101		40	PN10/16	4,9	439,00
712-0050-01-101		50	PN10/16	6,1	540,00
712-0065-01-101		65	PN10/16	7,9	699,00
712-0080-01-101		80	PN10/16	9,1	757,00
712-0100-01-101		100	PN10/16	10	674,00
712-0125-01-101		125	PN10/16	13	1.118,00
712-0150-01-101		150	PN10/16	16	1.564,00
712-0200-01-100		200	PN10	23	1.924,00
712-0200-01-101		200	PN16	23	1.894,00
712-0250-01-100		250	PN10	35	4.690,00
712-0250-01-101		250	PN16	34	1.970,00
712-0300-01-100		300	PN10	47	4.180,00
712-0300-01-101		300	PN16	46	4.124,00
712-0350-01-100		350	PN10	58	5.139,00
712-0350-01-101		350	PN16	64	5.579,00
712-0400-01-101		400	PN16	82	7.147,00

712/0210-001

Dobbelt flangebøjning type
FFK iht. EN 545
22,5°
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WS nr	DN mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0040-02-101		40	PN10/16	5,7	380,00
712-0050-02-101		50	PN10/16	7,1	534,00
712-0065-02-101		65	PN10/16	9,1	686,00
712-0080-02-101		80	PN10/16	8,4	751,00
712-0100-02-101		100	PN10/16	10	966,00
712-0125-02-101		125	PN10/16	15	1.087,00
712-0150-02-101		150	PN10/16	15	1.569,00
712-0200-02-100		200	PN10	23	2.039,00
712-0200-02-101		200	PN16	23	2.001,00
712-0250-02-100		250	PN10	37	3.348,00
712-0250-02-101		250	PN16	36	3.293,00
712-0300-02-100		300	PN10	51	4.588,00
712-0300-02-101		300	PN16	50	4.525,00
712-0350-02-100		350	PN10	84	6.492,00
712-0400-02-100		400	PN10	77	8.126,00

712/0310-001

Dobbelt flangebøjning type
FFK iht. EN 545
30°
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	VVS nr	DN mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0040-03-101		40	PN10/16	7,0	509,00
712-0050-03-101		50	PN10/16	8,0	629,00
712-0065-03-101		65	PN16	8,5	813,00
712-0080-03-101		80	PN10/16	9,1	674,00
712-0100-03-101		100	PN10/16	11	1.093,00
712-0125-03-101		125	PN10/16	15	1.315,00
712-0150-03-101		150	PN10/16	18	1.722,00
712-0200-03-100		200	PN10	26	1.894,00
712-0200-03-101		200	PN16	26	1.860,00
712-0250-03-100		250	PN10	39	2.999,00
712-0250-03-101		250	PN16	38	2.961,00

712/0410-001

Dobbelt flangebøjning type
FFK iht. EN 545
45°
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	VVS nr	DN mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0040-04-101		40	PN10/16	6,4	394,00
712-0050-04-101		50	PN10/16	8,1	471,00
712-0065-04-101		65	PN10/16	8,6	585,00
712-0080-04-101		80	PN10/16	9,0	788,00
712-0100-04-101		100	PN10/16	11	946,00
712-0125-04-101		125	PN10/16	14	1.233,00
712-0150-04-101		150	PN10/16	18	1.557,00
712-0200-04-100		200	PN10	26	2.325,00
712-0200-04-101		200	PN16	26	2.281,00
712-0250-04-100		250	PN10	51	4.653,00
712-0250-04-101		250	PN16	50	4.569,00
712-0300-04-100		300	PN10	71	6.558,00
712-0300-04-101		300	PN16	71	6.513,00
712-0350-04-100		350	PN10	80	6.386,00
712-0350-04-101		350	PN16	86	6.976,00
712-0400-04-100		400	PN10	90	8.070,00
712-0400-04-101		400	PN16	101	9.327,00

712/0610-001

Dobbelt flangebøjning type
FFQ iht. EN 545
90°
Duktiljern
Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	VVS nr	DN mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0050-06-101		50	PN10/16	6,4	547,00
712-0065-06-101		65	PN10/16	8,2	693,00
712-0080-06-101		80	PN10/16	9,4	806,00
712-0100-06-101		100	PN10/16	12	999,00
712-0125-06-101		125	PN10/16	18	1.321,00
712-0150-06-101		150	PN10/16	19	1.685,00
712-0200-06-100		200	PN10	29	2.606,00
712-0250-06-100		250	PN10	46	4.225,00
712-0300-06-100		300	PN10	65	5.883,00
712-0350-06-100		350	PN10	85	7.942,00
712-0400-06-100		400	PN10	108	10.255,00
712-0500-06-100		500	PN10	168	15.967,00

712/1010-001

Flange T-rør type T iht. EN 545

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	VVS nr	DN mm	DN2 mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
712-0050-10-101		50	50	PN10/16	9,9	877,00
712-0080-10-101		80	80	PN10/16	14	1.310,00
712-0082-10-101		80	50	PN10/16	13	1.208,00
712-0100-10-101		100	100	PN10/16	18	1.634,00
712-0101-10-101		100	80	PN10/16	17	1.543,00
712-0103-10-101		100	50	PN10/16	16	1.435,00
712-0125-10-101		125	125	PN10/16	23	2.141,00
712-0126-10-101		125	100	PN10/16	21	2.027,00
712-0127-10-101		125	80	PN10/16	21	1.943,00
712-0150-10-101		150	150	PN10/16	29	2.734,00
712-0152-10-101		150	100	PN10/16	26	2.479,00
712-0153-10-101		150	80	PN10/16	25	2.396,00
712-0155-10-101		150	50	PN10/16	24	2.199,00
712-0200-10-100		200	200	PN10	43	4.162,00
712-0201-10-100		200	150	PN10	40	3.889,00
712-0203-10-100		200	100	PN10	37	3.615,00
712-0204-10-100		200	80	PN10	37	3.526,00
712-0250-10-100		250	250	PN10	70	6.932,00
712-0251-10-100		250	200	PN10	64	6.386,00
712-0252-10-100		250	150	PN10	60	6.004,00
712-0254-10-100		250	100	PN10	57	5.750,00
712-0254-10-101		250	100	PN16	57	5.667,00
712-0255-10-100		250	80	PN10	56	4.175,00
712-0300-10-100		300	300	PN10	99	9.746,00
712-0301-10-100		300	250	PN10	79	9.162,00
712-0302-10-100		300	200	PN10	85	8.570,00
712-0303-10-100		300	150	PN10	64	8.159,00
712-0305-10-100		300	100	PN10	78	7.949,00
712-0306-10-100		300	80	PN10	77	7.746,00
712-0349-10-100		350	300	PN10	116	11.094,00
712-0353-10-100		350	200	PN10	104	10.166,00
712-0354-10-100		350	150	PN10	77	10.000,00
712-0356-10-100		350	100	PN10	70	9.746,00
712-0400-10-100		400	400	PN10	156	14.620,00
712-0402-10-100		400	300	PN10	140	13.444,00
712-0403-10-100		400	250	PN10	130	12.688,00
712-0404-10-100		400	200	PN10	127	12.434,00
712-0405-10-100		400	150	PN10	124	12.105,00
712-0407-10-100		400	100	PN10	122	12.016,00
712-0408-10-100		400	80	PN10	121	11.850,00
712-0500-10-100		500	500	PN10	216	21.177,00
712-0600-10-100		600	600	PN10	303	29.830,00

712/3550-001

Dobbelt reduktionsflange type XR iht. EN 545

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	VVS nr	DN/DN	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
712-0104-35-501060		40 - 100	PN10/16	7,1	877,00
712-0153-35-501060		150 - 80	PN10/16	7,1	910,00
712-0154-35-501060		65 - 150	PN10/16	7,3	939,00
712-0157-35-501060		60 - 150	PN10/16	7,1	939,00
712-0202-35-500060		125 - 200	PN10	7,1	1.448,00
712-0203-35-500060		200 - 100	PN10	7,1	1.340,00
712-0210-35-500060		60 - 200	PN10	13	1.290,00
712-0252-35-500060		250 - 150	PN10	7,1	2.523,00
712-0252-35-501060		150 - 250	PN16	7,1	2.523,00
712-0302-35-500060		300 - 200	PN10	17	3.056,00
712-0303-35-500060		300 - 150	PN10	30	3.165,00

712/3550-002

Dobbelt reduktionsflange type XR iht. EN 55
 Duktiljern
 Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN/DN	PN Klasse	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
712-0061-35-501061		50 - 60	PN 10/16	7,5	642,00
712-0062-35-501061		40 - 60	PN 10/16	7,5	642,00
712-0083-35-501061		40 - 80	PN 10/16	7,5	699,00
712-0086-35-501061		60 - 80	PN 10/16	7,5	699,00
712-0107-35-501061		60 - 100	PN 10/16	7,5	910,00
712-0127-35-501061		80 - 125	PN 10/16	7,5	910,00
712-0133-35-501061		60 - 125	PN 10/16	7,5	857,00
712-0082-35-501061		80 - 50	PN 10/16	7,5	514,00
712-0081-35-501061		80 - 65	PN 10/16	7,5	534,00
712-0103-35-501061		100 - 50	PN 10/16	7,5	751,00
712-0102-35-501061		100 - 65	PN 10/16	7,5	775,00
712-0101-35-501061		100 - 80	PN 10/16	7,5	806,00
712-0126-35-501061		125 - 100	PN 10/16	7,5	910,00
712-0151-35-501061		150 - 125	PN 10/16	7,5	1.049,00
712-0152-35-501061		150 - 100	PN 10/16	7,5	984,00
712-0201-35-500061		150 - 200	PN10	7,5	1.448,00
712-0251-35-500061		200 - 250	PN10	7,5	2.414,00
712-0301-35-500061		250 - 300	PN10	29	2.897,00

712/3552-001

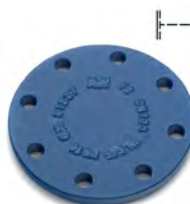
Dobbelt reduktionsflange type XR iht. EN 545
 Duktiljern
 Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN/DN	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
712-0153-35-521060		80-150	PN10/16	7,1	910,00
712-0203-35-520060		100-200	PN10	7,1	1.340,00
712-0303-35-520060		150 - 300	PN10	22	3.165,00

712/3810-001

Blindflange type X iht. EN 545
 Duktiljern
 Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN mm	D mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
712-0040-38-101		40	150	PN10/16	2,0	171,00
712-0050-38-101		50	165	PN10/16	2,4	204,00
712-0060-38-101		60	175	PN10/16	2,7	228,00
712-0065-38-101		65	185	PN10/16	3,1	260,00
712-0080-38-101		80	200	PN10/16	3,5	298,00
712-0100-38-101		100	220	PN10/16	4,3	363,00
712-0125-38-101		125	250	PN10/16	5,6	471,00
712-0150-38-101		150	285	PN10/16	7,2	609,00
712-0200-38-100		200	340	PN10	11	929,00
712-0200-38-101		200	340	PN16	11	916,00
712-0250-38-100		250	400	PN10	17	1.430,00
712-0250-38-101		250	400	PN16	17	1.430,00
712-0300-38-100		300	455	PN10	24	2.027,00
712-0300-38-101		300	455	PN16	24	1.988,00
712-0400-38-100		400	565	PN10	37	3.381,00
712-0400-38-101		400	580	PN16	45	4.219,00
712-0500-38-100		500	670	PN10	57	5.178,00
712-0500-38-101		500	715	PN16	78	7.293,00
712-0600-38-100		600	780	PN10	87	7.858,00
712-0600-38-101		600	840	PN16	124	11.469,00

712/3910-001

Blindflange type XI iht. EN 545
 Indvendig BSP gevind 1/2" - 3/4"
 Duktiljern
 Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN mm	D mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
712-0400-39-100075 ⁽¹⁾		400	565	PN10	44	3.437,00
712-0500-39-100075 ⁽¹⁾		500	670	PN10	77	4.961,00

⁽¹⁾ BSP gevind 3/4" (20x27)

712/3910-010

Blindflange type XI iht. EN 545
Indvendig BSP gevind 1" - 1 1/2"

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN mm	D mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
712-0040-39-101010 (1)		40	150	PN10/16	1,9	171,00
712-0040-39-101012 (2)		40	150	PN10/16	1,9	171,00
712-0040-39-101015 (3)		40	150	PN10/16	1,9	171,00
712-0050-39-101010 (1)		50	165	PN10/16	2,4	204,00
712-0050-39-101012 (2)		50	165	PN10/16	2,4	204,00
712-0050-39-101015 (3)		50	165	PN10/16	2,4	204,00
712-0060-39-101010 (1)		60	175	PN10/16	2,6	228,00
712-0060-39-101012 (2)		60	175	PN10/16	2,6	228,00
712-0060-39-101015 (3)		60	175	PN10/16	2,6	228,00
712-0065-39-101010 (1)		65	185	PN10/16	3,0	260,00
712-0080-39-101010 (1)		80	200	PN10/16	3,4	298,00
712-0080-39-101012 (2)		80	200	PN10/16	3,4	298,00
712-0080-39-101015 (3)		80	200	PN10/16	3,4	298,00
712-0100-39-101010 (1)		100	220	PN10/16	4,2	363,00
712-0100-39-101012 (2)		100	220	PN10/16	4,2	363,00
712-0100-39-101015 (3)		100	220	PN10/16	4,2	363,00
712-0125-39-101012 (2)		125	250	PN10/16	5,5	471,00
712-0125-39-101015 (3)		125	250	PN10/16	5,5	471,00
712-0150-39-101010 (1)		150	285	PN10/16	7,1	609,00
712-0150-39-101012 (2)		150	285	PN10/16	7,1	609,00
712-0150-39-101015 (3)		150	285	PN10/16	7,1	609,00
712-0200-39-100010 (1)		200	340	PN10	11	929,00
712-0200-39-100012 (2)		200	340	PN10	11	929,00
712-0200-39-100015 (3)		200	340	PN10	11	929,00
712-0250-39-100010 (1)		250	400	PN10	16	1.430,00
712-0250-39-100015 (3)		250	400	PN10	16	1.430,00
712-0300-39-100012 (2)		300	455	PN10	23	2.027,00

(1) BSP gevind 1" (26x34)

(2) BSP gevind 1 1/2" (40x49)

(3) BSP gevind 1 1/4" (33x42)

712/3910-025

Blindflange type XI iht. EN 545
Indvendig BSP gevind 2" - 2 1/2"

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN mm	D mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
712-0040-39-101020 (1)		40		PN10/16	1,9	171,00
712-0050-39-101020 (1)		50	165	PN10/16	2,4	204,00
712-0060-39-101020 (1)		60	175	PN10/16	2,6	228,00
712-0065-39-101020 (1)		65	185	PN10/16	3,0	260,00
712-0065-39-101025 (2)		65	185	PN10/16	3,0	260,00
712-0080-39-100020 (1)		80	200	PN10/16	3,4	298,00
712-0080-39-101020 (1)		80	200	PN10/16	3,4	298,00
712-0100-39-101020 (1)		100	220	PN10/16	4,2	363,00
712-0100-39-101025 (2)		100	220	PN10/16	4,2	363,00
712-0125-39-101020 (1)		125	250	PN10/16	5,5	471,00
712-0150-39-101020 (1)		150	285	PN10/16	7,1	609,00
712-0150-39-101025 (2)		150	285	PN10/16	7,1	609,00
712-0200-39-100020 (1)		200	340	PN10	11	929,00
712-0200-39-100025 (2)		200	340	PN10	11	929,00
712-0250-39-100020 (1)		250	400	PN10	16	1.430,00
712-0250-39-101020 (1)		250	400	PN16	16	1.430,00
712-0300-39-100020 (1)		300	455	PN10	23	2.027,00
712-0600-39-100020 (1)		600	780	PN10	123	8.000,00

(1) BSP gevind 2" (50x60)

(2) BSP gevind 2 1/2" (66x76)

712/3910-035

Blindflange type XI iht. EN 545
Indvendig BSP gevind 3" - 4"

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating iht. DIN 3476 part 1 og EN 14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN mm	D mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttoprís DKK
712-0100-39-101030 (1)		100	220	PN10/16	4,2	363,00
712-0150-39-101030 (1)		150	285	PN10/16	7,1	609,00
712-0150-39-101041 (2)		150	285	PN10/16	7,1	609,00

(1) BSP gevind 3" (80x90)

(2) BSP gevind 4" (102x114)

712/3910-045

Blindflange iht. EN 545
Indvendig M40X3 / M55X3
gevind

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901, GSK godkendt



AVK nr.	WVS nr	DN mm	Flangeboring	D mm	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0040-39-101040	(1)	40	PN10/16	150	1,9	171,00
712-0040-39-101055	(2)	40	PN10/16	150	1,9	171,00
712-0050-39-101040	(1)	50	PN10/16	165	2,4	204,00
712-0050-39-101055	(2)	50	PN10/16	165	2,4	204,00
712-0060-39-101040	(1)	60	PN10/16	175	2,6	228,00
712-0060-39-101055	(2)	60	PN10/16	175	2,6	228,00
712-0080-39-101040	(1)	80	PN10/16	200	3,4	298,00
712-0080-39-101055	(2)	80	PN10/16	200	3,4	298,00
712-0100-39-101040	(1)	100	PN10/16	220	4,2	363,00
712-0100-39-101055	(2)	100	PN10/16	220	4,2	363,00
712-0125-39-101040	(1)	125	PN10/16	250	5,5	471,00
712-0125-39-101055	(2)	125	PN10/16	250	5,5	471,00
712-0150-39-101040	(1)	150	PN10/16	285	7,1	609,00
712-0150-39-101055	(2)	150	PN10/16	285	7,1	609,00
712-0200-39-100040	(1)	200	PN10	340	11	929,00
712-0200-39-100055	(2)	200	PN10	340	11	929,00
712-0200-39-101055	(2)	200	PN16	340	11	916,00
712-0250-39-100040	(1)	250	PN10	400	16	1.430,00
712-0250-39-100055	(2)	250	PN10	400	16	1.430,00
712-0300-39-100055	(2)	300	PN10	455	23	2.027,00

(1) Center-gevindhul M40X3. (lille flange)

(2) Center-gevindhul M40X3. (stor flange)

712/3910-065

Blindflange med DIN 1882
boring
Indvendig BSP gevind

Duktiljern

Fusion bonded epoxycoating
iht. DIN 3476 part 1 og EN
14901



AVK nr.	WVS nr	DN mm	Flangeboring	Teoretisk vægt / kg	Bruttopris DKK
712-0060-39-103010		60	DIN 1882	2,6	228,00

Anders Garde Thomassen

Markedsdirektør
Mobil: 2381 1593
e-mail: andtho@avk.dk

**Thomas Højgaard Pedersen**

Logistikkoordinator
Dir. tf.: 8754 2190
e-mail: thpe@avk.dk

**Jesper Flarup**

Souschef
Produkttekniker
Mobil: 2335 9962
e-mail: jfl@avk.dk

**Steffen Lyhne**

Logistikkoordinator
Dir. tf.: 8754 2238
e-mail: stelyh@avk.dk

**Kristian Kronborg**

Produkttekniker,
Fyn og Sønderjylland
Mobil: 2444 1668
e-mail: kkro@avk.dk

**Tonny Sprogø**

Produktchef
Dir. tf.: 8754 2262
Mobil: 2983 6868
e-mail: tosp@avk.dk

**AVK Danmark A/S**

Bizonvej 1, Skovby
8464 Galten

Tlf: 8754 2100
e-mail: salg@avk.dk
www.avkventiler.dk

01-07-2022
© 2022 AVK GROUP A/S - rev. 3

Expect... **AVK**