

693/002 CN

≤54 B 80 81
76±108 B 80 82

MANICOTTO FLANGIATO

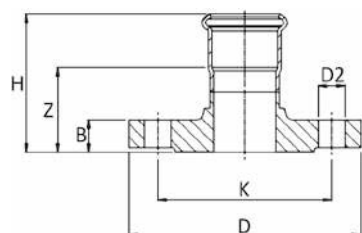
- ADAPTOR FLANGE
- ÜBERGANGSFLANSCH
- BRIDE DE RACCORDMENT
- BRIDA ADAPTADOR

MATERIAL: CuNi10Fe1.6Mn

O-RING: FKM verde - green - Grün - vert - verde

PN 6

CODE	De mm	DN flg	H mm	Z mm	B mm	D mm	D2 mm	Holes Nr.	K mm	g	
693015002CN	15	15	53	33	12	80	11,5	4	55	452	2
693018002CN	18	15	53,5	33,5	12	80	11,5	4	55	452	2
693022002CN	22	20	56,5	35,5	14	90	11,5	4	65	680	2
693028002CN	28	25	59,5	36,5	14	100	11,5	4	75	843	2
693035002CN	35	32	63	37	14	120	11,5	4	90	1206	2
693042002CN	42	40	67	37	14	130	14	4	100	1324	2
693054002CN	54	50	74	38	14	140	14	4	110	1505	2
693076002CN	76,1	65	101	45,5	14	160	14	4	130	2086	2
693088002CN	88,9	80	112	52	16	190	18	4	150	3253	2
693108002CN	108	100	128	53	16	210	18	4	170	3924	2



693/000 CN

≤54 B 80 81
76±108 B 80 82

MANICOTTO FLANGIATO

- ADAPTOR FLANGE
- ÜBERGANGSFLANSCH
- BRIDE DE RACCORDMENT
- BRIDA ADAPTADOR

MATERIAL: CuNi10Fe1.6Mn

O-RING: FKM verde - green - Grün - vert - verde

PN 16

CODE	De mm	DN flg	H mm	Z mm	B mm	D mm	D2 mm	Holes Nr.	K mm	g	
693015000CN	15	15	55	35	14	95	14	4	65	735	2
693018000CN	18	15	55,5	35,5	14	95	14	4	65	735	2
693022000CN	22	20	58,5	37,5	16	105	14	4	75	1051	2
693028000CN	28	25	61,5	38,5	16	115	14	4	85	1267	2
693035000CN	35	32	65,5	39,5	16	140	18	4	100	1828	2
693042000CN	42	40	69	39	16	150	18	4	110	2007	2
693054000CN	54	50	78	42	18	165	18	4	125	2734	2
693076000CN	76,1	65	105	50	18	185	18	4	145	3538	2
693088000CN	88,9	80	116	56	20	200	18	8	160	4382	2
693108000CN	108	100	132	57	20	220	18	8	180	5230	2