



>>>

CODE	DIM dxgxd [mmxin]	D [mm]	L [mm]	I [mm]	H [mm]	L1 [mm]	PN [bar]
1007051002001	50x1/2"x50	96	254	97	31	61	16
1007051005001	*50x1"1/4x50	96	254	97	24	54	16
1007051006001	*50x1"1/2x50	96	254	97	24	54	16
1007051007001	*50x2"x50	96	254	97	27	57	16
1007064005001	*63x1"1/4x63	115	313	123	27	62	16
1007064006001	*63x1"1/2x63	115	313	123	27	62	16
1007064007001	*63x2"x63	115	313	123	30	65	16
1007064008001	*63x2"1/2x63	115	313	123	30	65	16
1007076007001	*75x2"x75	129	362	138	35	84	16
1007076008001	*75x2"1/2x75	129	362	138	35	84	16
1007076009001	*75x3"x75	129	362	138	36	85	16
1007091008001	*90x2"1/2x90	155	406	154	43	91	16
1007091009001	*90x3"x90	155	406	154	47	95	16
1007091010001	*90x4"x90	155	406	154	47	95	16
1007111009001	*110x3"x110	183	534	205	41	104	16
1007111010001	*110x4"x110	183	534	205	45	104	16

* The threaded end is reinforced with a stainless steel ring

* Die Gewindeöffnung ist mit einem Ring aus rostfreiem Stahl verstärkt

* Конец резьбы усилен кольцом из нержавеющей стали