



DIN32676	ISO 1127	ASME-BPE	SMS 3017	BS 4825	E	C4 PTFE	C4 ELASTOMER	C2
DIN 32676 Reihe A	DIN 32676 Reihe B	DIN 32676 Reihe C	ISO 2852					
DN06					22	4	4,2	20,2
		1/4"			22	4,7	5,1	20,2
DN08					22	6	6,2	20,2
DN10 *		3/8"			22	8	8,2	20,2
		1/2"		1/2"	22	9,6	10,8	20,2
DN12 *			DN12 *		22	10	10,2	20,2
DN14 *					22	12	12,2	20,2
DN16 *					22	14	14,2	20,2
DN18 *		3/4"	DN18 *	3/4"	22	16	16,2	20,2
DN08 *					34	8	-	27,5
DN10					34	10	10,2	27,5
	DN08				34	10,3	10,5	27,5
	DN10				34	14	14,2	27,5
DN15					34	16	16,2	27,5
	DN15				34	18,1	18,2	27,5
DN20					34	20	20,2	27,5
DN10 *					50,5	10	10,3	43,5
	DN08 *				50,5	10,3	10,5	43,5
	DN10 *				50,5	14	14,2	43,5
DN15 *					50,5	16	16,2	43,5
DN20 *					50,5	20	20,2	43,5
	DN15 *				50,5	18,1	18,4	43,5
		1 "			50,5	22,1	22,5	43,5
			DN25		50,5	22,8	23	43,5
	DN20				50,5	23,7	23,9	43,5
DN25					50,5	26	26,2	43,5
	DN25				50,5	29,7	29,9	43,5
			DN33,7		50,5	31,5	31,7	43,5
DN32					50,5	32	32,2	43,5
		1.5"		1.5"	50,5	35,1	35,3	43,5
			DN38		50,5	35,8	36	43,5
DN40					50,5	38	38,2	43,5
	DN32				50,5	38,4	38,6	43,5
		1" *			64	-	22,5	56,5
	DN32				64	38,4	38,6	56,5
	DN40				64	44,3	44,5	56,5
			DN51		64	48,8	49	56,5
		2"		2"	64	47,4	47,8	56,5
DN50					64	50	50,2	56,5
	DN50				77,5	56,3	56,5	70,5
			DN63,5		77,5	60,5	60,7	70,5
		2.5"		2.5"	77,5	60,5	61	70,5
DN65					91	66	66,2	83,5
	DN65				91	72,1	72,3	83,5
			DN76,1		91	73,1	73,3	83,5
		3"		3"	91	73,3	73,5	83,5
DN80					106	81	81,2	97
	DN80				106	84,3	85,1	97
			DN88,9		106	85,1	85,3	97



DIN32676	ISO 1127	ASME-BPE	SMS 3017	BS 4825	E	C4 PTFE	C4 ELASTOMER	C2
DIN 32676 Reihe A	DIN 32676 Reihe B	DIN 32676 Reihe C	ISO 2852					
		4"		4"	119	97,5	98,2	110
			DN101,6		119	97,8	98	110
DN100					119	100	100,2	110
DN115 *	DN100	4,5" *		4,5"	130	110,3	110,5	122
			DN114,3		130	110,5	110,7	122
		5" *		5" *	144	125	125,4	134,5
DN125					155	125	125,4	146
	DN125				155	134,5	134,7	146
		5,5" *		5,5"	155	-	135,9	146
			DN139,7		155	135,9	136,1	146
		6"			167	146,9	147,2	156,5
DN150					183	150	150,4	174
	DN150			6,6"	183	163,2	163,4	174
			DN168,3		183	163,3	163,5	174
		8" *			217,4	197,8	198	207
DN200					233,5	200	200,2	225
	DN200			8,6"	233,5	213,9	214,3	225
			DN219,1		233,5	214,1	214,3	225
DN250 *		10" *			268	250	250,2	257
	DN250				286	267,8	268	276
				10,6" *	286	268	268,2	276
DN300 *		12" *			319	300	300,2	309
	DN300				338	318,7	318,9	328
				12,6" *	338	319	319,2	328

Note: sizes indicates with (*) is not a norm standard

