

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

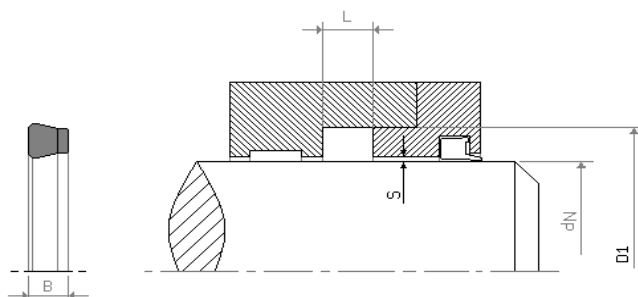


Tabella Dimensioni

CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
CODE	mm	mm	mm		
B10100060	10,00	6,00	5,00	8,50	4,00
B10120040	12,70	4,76	6,40	11,20	
B10140060	14,00	6,00	6,40	12,50	5,90
B10140061	14,28	6,35	6,85	12,78	6,30
B10150080	15,00	8,00	6,40	13,50	5,90
B10170100	17,00	10,00	6,40	15,50	5,90
B10180100	18,00	10,00	6,00	16,50	5,40
B10180120	18,00	12,00	7,50	16,50	7,00
B10190120	19,00	12,00	6,30	17,50	5,80
B10190121	19,05	12,70	5,25	17,55	5,80
B10200120	20,00	12,00	6,40	18,50	5,80
B10200110	20,63	11,11	7,65	19,13	7,00
B10200140	20,63	12,70	6,85	19,13	6,30
B10220140	22,00	14,00	7,00	20,50	5,90
B10220120	22,22	12,70	7,65	20,72	7,00
B10220150	22,22	15,87	5,25	20,72	4,80
B10230120	23,00	12,00	7,50	21,50	6,90
B10230150	23,00	15,00	6,30	21,50	5,80
B10230140	23,81	14,28	7,65	22,31	
B10240160	24,00	16,00	7,00	22,50	6,50
B10240161	24,00	16,00	6,40	22,50	5,90
B10240180	24,00	18,00	5,20	22,50	
B10250180	25,00	18,00	8,00	23,50	
B10250150	25,40	15,87	7,65	23,90	7,00
B10260180	26,00	18,00	7,00	24,50	
B10260181	26,00	18,00	6,40	24,50	
B10270150	27,00	15,00	7,00	25,50	6,30
B10270200	27,00	20,00	6,50	25,50	
B10280160	28,00	16,00	7,50	26,50	6,90
B10280180	28,00	18,00	6,30	26,50	

Movimento Alternativo (Max 250 bar)
Velocità 0,5m/s

Metodo a Semplice Effetto / Temp -30°C + 130°C

MATERIALE:
NBR 80/Tela Impregnata NBR 90

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

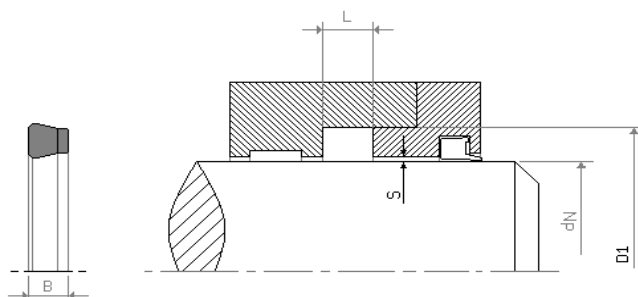


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
"	B10280200	28,00	20,00	7,00	26,50	
"	B10280201	28,00	20,00	6,30	26,50	
	B10300170	30,16	17,46	10,00	28,66	
"	B10300180	30,00	18,00	7,50	28,50	
"	B10300200	30,00	20,00	8,50	28,50	
"	B10300220	30,00	22,00	7,00	28,50	
	B10300221	30,00	22,00	6,50	28,50	
	B10310190	31,75	19,05	8,50	30,25	
	B10310220	31,75	22,22	9,20	30,25	
	B10310250	31,75	25,40	5,25	30,25	
"	B10320220	32,00	22,00	10,00	30,50	
	B10320240	32,00	24,00	7,50	30,50	
"	B10330250	33,00	25,00	6,40	31,50	
	B10330200	33,33	20,63	10,00	31,83	
"	B10340220	34,00	22,00	9,50	32,50	
	B10340240	34,00	24,00	6,50	32,50	
	B10350200	35,00	20,00	11,50	33,50	
"	B10350220	35,00	22,00	10,00	33,50	
	B10340250	34,92	25,40	6,85	33,42	
"	B10350250	35,00	25,00	9,00	33,50	
	B10350270	35,00	27,00	6,50	33,50	
"	B10360280	36,00	28,00	6,40	34,50	
	B10360230	36,51	23,81	10,00	35,01	
	B10370300	37,50	30,00	6,50	36,00	
"	B10380250	38,00	25,00	10,00	36,50	
"	B10380280	38,00	28,00	8,00	36,50	
"	B10380300	38,00	30,00	6,40	36,50	
"	B10380250	38,10	25,40	10,00	36,60	
	B10380310	38,10	31,75	6,75	36,60	
	B10390280	39,68	28,19	8,00	38,18	

Movimento Alternativo (Max 250 bar)
Velocità 0,5m/s

Metodo a Semplice Effetto / Temp -30°C + 130°C

MATERIALE:
NBR 80/Tela Impregnata NBR 90

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

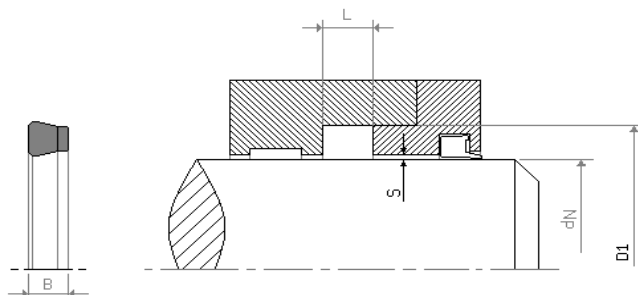


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
"	B10390281	39,68	28,57	9,25	38,18	
"	B10400260	40,00	26,00	10,00	38,50	
"	B10400280	40,00	28,00	9,50	38,50	
"	B10400300	40,00	30,00	7,50	38,50	
"	B10400301	40,00	30,00	10,50	38,50	
"	B10400320	40,00	32,00	9,00	38,50	
"	B10400321	40,00	32,00	6,00	38,50	
"	B10410280	41,00	28,00	10,00	39,50	
"	B10410250	41,27	25,40	11,60	39,77	
"	B10410281	41,27	28,57	10,00	39,77	
"	B10410300	41,60	30,00	8,00	40,10	
"	B10420320	42,00	32,00	11,00	40,50	
"	B10420321	42,00	32,00	8,50	40,50	
"	B10430350	43,00	35,00	6,50	41,50	
"	B10430360	43,00	36,00	6,50	41,50	
"	B10440250	44,00	25,00	12,50	42,50	
"	B10440360	44,00	36,00	6,40	42,50	
"	B10440280	44,45	28,57	11,60	42,95	
"	B10440310	44,45	31,75	9,52	42,95	
"	B10450300	45,00	30,00	9,00	43,50	
"	B10450320	45,00	32,00	10,00	43,50	
"	B10450350	45,00	35,00	13,50	43,50	
"	B10450351	45,00	35,00	10,50	43,50	
"	B10450352	45,00	35,00	8,00	43,50	
"	B10460360	46,00	36,00	8,50	44,50	
"	B10470310	47,62	31,75	11,60	46,12	
"	B10470380	47,62	38,10	6,35	46,12	
"	B10480360	48,00	36,00	9,50	46,50	
"	B10480361	48,00	36,00	12,00	46,50	
"	B10480400	48,00	40,00	6,50	46,50	

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

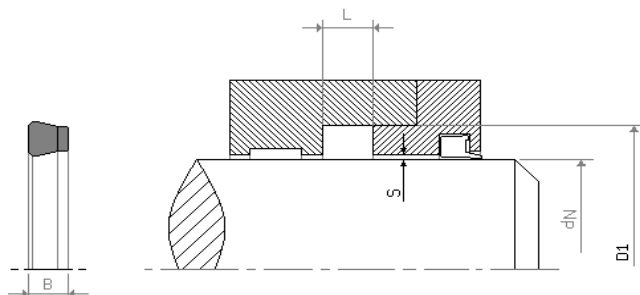


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
"	B10500300	50,00	30,00	14,50	48,50	
"	B10500350	50,00	35,00	11,50	48,50	
"	B10500380	50,00	38,00	9,50	48,50	
"	B10500400	50,00	40,00	11,00	48,50	10,00
"	B10500401	50,00	40,00	10,50	48,50	
"	B10500402	50,00	40,00	13,50	48,50	
"	B10500403	50,00	40,00	8,00	48,50	
"	B10500420	50,00	42,00	6,40	48,50	
"	B10500340	50,80	34,92	10,00	49,30	
"	B10500341	50,80	34,92	11,60	49,30	
"	B10500342	50,80	34,92	8,50	49,30	
"	B10500370	50,80	37,72	9,00	49,30	
"	B10500381	50,80	38,10	12,40	49,30	
"	B10500382	50,80	38,10	10,00	49,30	
"	B10520420	52,00	42,00	9,00	50,50	
"	B10530430	53,00	43,00	9,00	51,50	
"	B10530450	53,00	45,00	6,50	51,50	
"	B10530380	53,97	38,10	11,50	52,47	
"	B10530381	53,97	38,10	12,83	52,47	
"	B10530382	53,97	38,10	10,50	52,47	
"	B10530440	53,97	44,45	7,62	52,47	
"	B10550400	55,00	40,00	8,00	53,50	
"	B10550401	55,00	40,00	11,00	53,50	
"	B10550402	55,00	45,00	8,00	53,50	
"	B10550403	55,00	45,00	11,00	53,50	
"	B10550420	55,50	42,92	8,90	54,00	
"	B10550450	55,37	45,97	8,33	53,87	
"	B10560460	56,00	46,00	8,00	54,50	
"	B10570450	57,00	45,00	10,00	55,50	
"	B10570410	57,15	41,27	11,60	55,65	

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

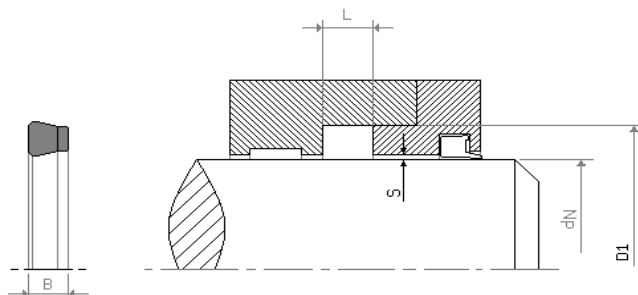


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
	B10580500	58,00	50,00	12,50	56,50	
'''	B10600400	60,00	40,00	14,50	58,50	
''	B10600450	60,00	45,00	10,50	58,50	
	B10500480	50,00	48,00	7,00	58,50	
''	B10600500	60,00	50,00	8,00	58,50	
''	B10600501	60,00	50,00	10,00	58,50	
''	B10600440	60,32	44,45	11,60	58,82	
	B10600470	60,32	47,23	10,00	58,82	
	B10600502	60,35	50,80	11,00	58,85	
	B10610440	61,91	44,45	11,60	60,41	
''	B10620500	62,00	50,00	9,50	60,50	
'''	B10630450	63,00	45,00	11,00	61,50	
	B10650470	63,50	47,62	11,50	62,00	
	B10640500	64,50	50,00	11,50	63,00	
''	B10650450	65,00	45,00	14,50	63,50	
''	B10650500	65,00	50,00	11,00	63,50	
''	B10650550	65,00	55,00	11,00	63,50	
''	B10650551	65,00	55,00	8,00	63,50	
''	B10660540	66,00	54,00	9,50	64,50	
	B10660560	66,00	56,00	8,00	64,50	
	B10660500	66,67	50,80	11,50	65,17	
	B10670570	67,00	57,00	8,00	65,50	
	B10690610	69,00	61,00	8,50	67,50	
''	B10690600	69,50	60,00	7,00	68,00	
''	B10690570	69,85	57,15	10,00	68,35	
''	B10700500	70,00	50,00	14,50	68,50	
''	B10700550	70,00	55,00	10,50	68,50	
''	B10700600	70,00	60,00	8,00	68,50	
''	B10700601	70,00	60,00	11,00	68,50	
''	B10700602	70,00	60,00	13,00	68,50	

Movimento Alternativo (Max 250 bar)
Velocità 0,5m/s

Metodo a Semplice Effetto / Temp -30°C + 130°C

MATERIALE:
NBR 80/Tela Impregnata NBR 90

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

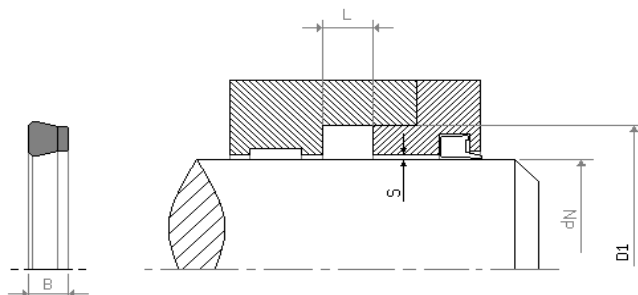


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
"	B10710560	71,00	56,00	10,50	69,50	
"	B10710600	71,00	60,00	9,00	69,50	
"	B10720600	72,00	60,00	10,00	70,50	
"	B10730530	73,02	53,97	14,80	71,52	
"	B10730570	73,02	57,15	11,50	71,52	
"	B10750550	75,00	55,00	14,50	73,50	
"	B10750551	75,00	55,00	12,20	73,50	
"	B10750600	75,00	60,00	13,00	73,50	
"	B10750630	75,00	63,00	11,00	73,50	
"	B10750631	75,00	63,00	9,60	73,50	
"	B10750650	75,00	65,00	13,50	73,50	
"	B10750651	75,00	65,00	8,50	73,50	
"	B10760560	76,00	56,00	14,50	74,50	
"	B10760680	76,00	68,00	8,00	74,50	
"	B10760700	76,00	70,00	6,00	74,50	
"	B10760570	76,20	57,15	10,00	74,70	
"	B10760571	76,20	57,15	13,50	74,70	
"	B10760572	76,20	57,15	14,28	74,70	
"	B10760630	76,20	63,50	8,50	74,70	
"	B10770650	77,00	65,00	9,60	75,50	
"	B10770630	77,78	63,50	11,50	76,28	
"	B10780630	78,00	63,00	12,50	76,50	
"	B10790600	79,37	60,32	14,80	77,87	
"	B10800600	80,00	60,00	14,50	78,50	
"	B10800650	80,00	65,00	11,50	78,50	
"	B10800651	80,00	65,00	7,50	78,50	
"	B10800652	80,00	65,00	12,50	78,50	
"	B10800660	80,00	66,00	11,00	78,50	
"	B10800700	80,00	70,00	13,00	78,50	
"	B10800701	80,00	70,00	8,00	78,50	

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

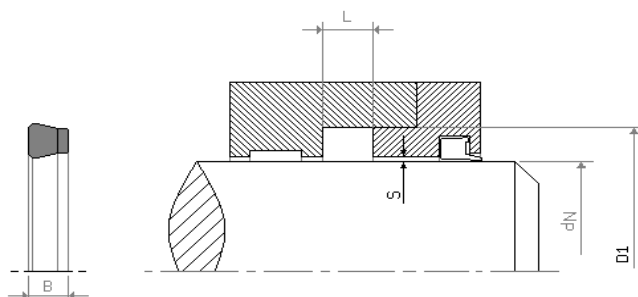


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
"	B10820700	82,00	70,00	10,50	80,50	
"	B10820701	82,00	70,00	9,60	80,50	
"	B10820630	82,55	63,50	14,28	81,05	
"	B10830630	83,00	63,00	14,50	81,50	
"	B10840700	84,00	70,00	12,50	82,50	
"	B10840760	84,00	76,00	8,50	82,50	
""	B10850650	85,00	65,00	14,50	83,50	
"	B10850700	85,00	70,00	12,50	83,50	
"	B10850701	85,00	70,00	12,00	83,50	
"	B10850750	85,00	75,00	8,00	83,50	
"	B10850751	85,00	75,00	11,00	83,50	
"	B10850660	85,72	66,67	14,80	84,22	
"	B10870770	87,00	77,00	8,00	85,50	
"	B10870720	87,00	72,00	11,00	85,50	
"	B10880790	88,50	79,00	7,00	87,00	
"	B10880730	88,90	73,02	12,50	87,40	
"	B10880760	88,90	76,20	9,40	87,40	
"	B10890750	89,50	75,00	11,50	88,00	
""/""	B10900700	90,00	70,00	14,50	88,50	
""	B10700701	90,00	70,00	11,30	88,50	
"	B10900750	90,00	75,00	11,50	88,50	
"	B10900751	90,00	75,00	12,80	88,50	
"	B10900800	90,00	80,00	8,00	88,50	
"	B10910810	91,00	81,00	8,00	89,50	
"	B10920760	92,07	76,20	10,00	90,43	
"	B10920800	92,00	80,00	9,60	90,50	
"	B10920840	92,00	84,00	6,00	90,50	
"	B10930800	93,00	80,00	14,50	91,50	
"	B10940840	94,00	84,00	8,00	92,50	
"	B10950650	95,00	65,00	17,50	93,50	

Movimento Alternativo (Max 250 bar)
Velocità 0,5m/s

Metodo a Semplice Effetto / Temp -30°C + 130°C

MATERIALE:
NBR 80/Tela Impregnata NBR 90

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

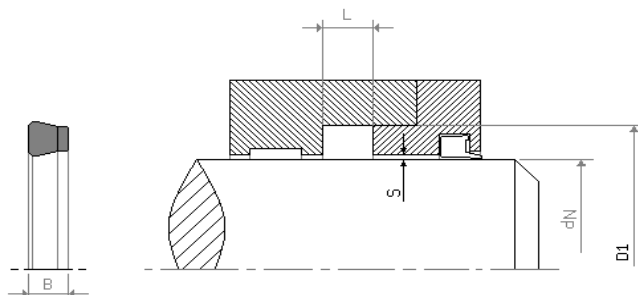


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
"	B10950750	95,00	75,00	14,50	93,50	
"	B10950751	95,00	75,00	11,00	93,50	
"	B10950800	95,00	80,00	12,00	93,50	
"	B10950850	95,00	85,00	8,00	93,50	
"	B10950851	95,00	85,00	8,50	93,50	
"	B10950760	95,25	76,20	14,80	93,75	
"	B10960800	96,00	80,00	10,50	94,50	
"	B10960880	96,00	88,00	8,00	94,50	
"	B10970850	97,00	85,00	9,60	95,50	
"	B10990910	99,00	91,00	8,50	97,50	
"	B11000800	100,00	80,00	12,00	98,50	
"	B11000801	100,00	80,00	14,50	98,50	
"	B11000850	100,00	85,00	12,00	98,50	
"	B11000900	100,00	90,00	11,00	98,50	
"	B11010850	101,60	82,55	14,80	100,10	
"	B11010880	101,60	88,90	10,00	100,10	
"	B11020900	102,00	90,00	9,60	100,50	
"	B11040850	104,77	85,72	14,80	103,27	
"	B11050850	105,00	85,00	14,80	103,50	
"	B11050900	105,00	90,00	9,50	103,50	
"	B11050901	105,00	90,00	12,50	103,50	
"	B11050950	105,00	95,00	11,00	103,50	
"	B11050960	105,00	96,00	8,50	103,50	
"	B11060900	106,20	90,00	10,80	104,70	
"	B11070950	107,00	95,00	12,50	105,50	
"	B11070980	107,50	98,00	7,00	106,00	
"	B11070880	107,95	88,90	12,70	106,45	
"	B11080960	108,00	96,00	12,50	106,50	
"	B11080970	108,00	97,00	12,50	106,50	
"	B11100850	110,00	85,00	13,50	108,50	

Movimento Alternativo (Max 250 bar)
Velocità 0,5m/s

Metodo a Semplice Effetto / Temp -30°C + 130°C

MATERIALE:
NBR 80/Tela Impregnata NBR 90

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

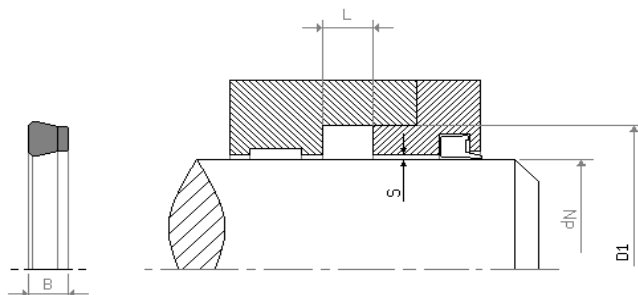


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
"	B11100900	110,00	90,00	12,50	108,50	
	B11110850	111,12	85,72	19,50	109,62	
"	B11110920	111,12	92,07	12,50	109,62	
	B11111010	111,00	101,00	6,00	109,50	
"	B11120950	112,00	95,00	12,00	110,50	
"	B11131000	113,00	100,00	13,50	111,50	
"	B11140880	114,30	88,90	19,50	112,80	
	B11140950	114,30	95,25	13,50	112,80	
"	B11150950	115,00	95,00	14,50	113,50	
"	B11151000	115,00	100,00	12,50	113,50	
"	B11151001	115,00	100,00	11,50	113,50	
	B11151030	115,00	103,00	12,50	113,50	
"	B11151050	115,00	105,00	11,00	113,50	
	B11151070	115,00	107,00	8,00	113,50	
	B11161060	116,00	106,00	8,50	114,50	
	B11171050	117,00	105,00	12,50	115,50	
	B11170920	117,45	92,07	13,20	105,95	
"	B11201000	120,00	100,00	14,50	118,50	
"	B11201001	120,00	100,00	12,00	118,50	
	B11201040	120,00	104,00	12,00	118,50	
	B11201050	120,00	105,00	12,00	118,50	
	B11200950	120,65	95,25	19,50	119,15	
	B11231010	123,82	101,50	17,18	122,32	
"	B11251050	125,00	105,00	12,50	123,50	
	B11251100	125,00	110,00	12,00	123,50	
	B11251150	125,00	115,00	8,00	123,50	
	B11271010	127,00	101,60	19,50	125,50	
	B11301040	130,00	104,00	19,50	128,50	
"	B11301100	130,00	110,00	12,50	128,50	
	B11301180	130,00	118,00	12,50	128,50	

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

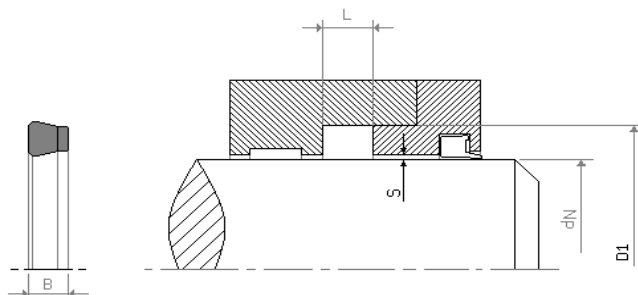


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
	B11301200	130,00	120,00	8,00	128,50	
~	B11321200	132,70	120,00	10,00	131,20	
	B11331210	133,00	121,00	8,00	131,50	
	B11331230	133,00	123,00	8,00	131,50	
	B11331070	133,25	107,95	19,50	131,85	
	B11331140	133,35	114,30	12,40	131,85	
	B11341260	134,00	126,00	8,00	132,50	
~	B11351100	135,00	110,00	15,50	133,50	
	B11351150	135,00	115,00	16,00	133,50	
~	B11351200	135,00	120,00	12,50	133,50	
	B11351250	135,00	125,00	8,50	133,50	
	B11361260	136,00	126,00	8,50	134,50	
	B11391140	139,70	114,30	19,50	138,20	
	B11391270	139,70	127,00	10,00	138,20	
	B11401100	140,00	110,00	16,50	138,50	
~	B11401200	140,00	120,00	12,50	138,50	
	B11401250	140,00	125,00	12,00	138,50	
	B11401300	140,00	130,00	8,00	138,50	
	B11441310	144,00	131,00	13,50	142,50	
~	B11451200	145,00	120,00	18,80	143,50	
	B11451270	145,00	127,00	13,00	143,50	
~	B11451300	145,00	130,00	15,00	143,50	
~	B11451301	145,00	130,00	13,00	143,50	
~	B11451302	145,00	130,00	9,50	143,50	
	B11461200	146,05	120,65	19,50	144,55	
~	B11501250	150,00	125,00	14,50	148,50	
~	B11501300	150,00	130,00	16,00	148,50	
~	B11501350	150,00	135,00	14,00	148,50	
	B11521270	152,40	127,00	19,50	150,90	
~	B11551300	155,00	130,00	18,80	153,50	

Movimento Alternativo (Max 250 bar)
Velocità 0,5m/s

Metodo a Semplice Effetto / Temp -30°C + 130°C

MATERIALE:
NBR 80/Tela Impregnata NBR 90

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

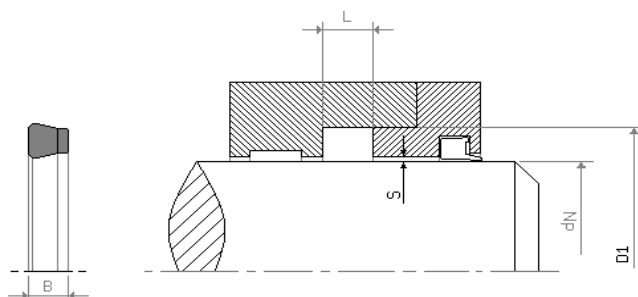


Tabella Dimensioni

	CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
	CODE	mm	mm	mm		
"	B11551350	155,00	135,00	16,00	153,50	
"	B11551400	155,00	140,00	13,00	153,50	
"	B11571450	157,70	145,00	10,00	156,20	
	B11581460	158,00	146,00	8,00	156,50	
"	B11581330	158,75	133,35	14,00	157,25	
"	B11601350	160,00	135,00	14,00	158,50	
"	B11601400	160,00	140,00	14,50	158,50	
"	B11601401	160,00	140,00	12,50	158,50	
""	B11651500	165,00	150,00	13,00	163,50	
	B11651390	165,10	139,70	19,50	163,60	
"	B11701400	170,00	140,00	22,80	168,50	
"	B11701500	170,00	150,00	14,50	168,50	
	B11701550	170,00	155,00	9,50	168,50	
	B11711460	171,45	146,05	19,50	169,95	
	B11741600	174,00	160,00	11,50	172,50	
"	B11751600	175,00	160,00	16,00	173,50	
	B11771520	177,80	152,40	19,50	176,30	
	B11771650	177,80	165,10	10,00	176,30	
	B11781630	178,00	163,00	13,00	176,30	
"	B11801600	180,00	160,00	14,50	178,50	
	B11821700	182,70	170,00	10,00	181,20	
	B11831710	183,00	171,00	8,00	181,50	
	B11841520	184,15	152,40	25,80	182,65	
"	B11851650	185,00	165,00	16,00	183,50	
	B11901580	190,50	158,75	25,80	189,00	
	B11951800	195,00	180,00	12,50	193,50	
	B11961650	196,85	165,10	25,80	195,35	
	B12001750	200,00	175,00	14,50	198,50	
"	B12001751	200,00	175,00	23,00	198,50	
"	B12001800	200,00	180,00	14,50	198,50	

B1 - GUARNIZIONI BALSELE

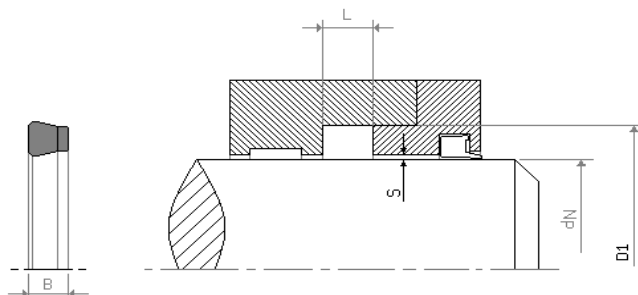


Tabella Dimensioni

CASTELLAN	D1	dN	L	M	B
CODE	mm	mm	mm		
B12021870	202,00	187,00	11,50	200,50	
B12031880	203,00	188,00	13,00	201,50	
B12031710	203,20	171,45	25,80	201,70	
B12031770	203,20	177,80	22,70	201,70	
~ B12081980	208,00	198,00	12,00	206,50	
B12081960	208,70	196,00	9,50	207,20	
B12091970	209,00	197,00	8,00	207,50	
~ B12101800	210,00	180,00	20,50	208,50	
~ B12101900	210,00	190,00	14,50	208,50	
B12151840	215,90	184,15	25,80	214,40	
~ B12202000	220,00	200,00	14,50	218,50	
B12221900	222,25	190,50	25,80	220,75	
B12281960	228,60	196,85	25,80	227,10	
B12292140	229,00	214,00	13,00	227,50	
~ B12302100	230,00	210,00	14,50	228,50	
B12342030	234,95	203,20	25,80	233,45	
B12352230	235,00	223,00	8,00	233,50	
B12362240	236,70	224,00	9,50	235,20	
~ B12402100	240,00	210,00	22,50	238,50	
B12472150	247,65	215,90	25,80	246,15	
~ B12502200	250,00	220,00	20,50	248,50	
B12542220	254,00	222,25	25,80	252,50	
B12552400	255,00	240,00	13,00	253,50	
B12582380	258,00	238,00	15,50	256,50	
~ B12602300	260,00	230,00	20,50	258,50	
B12602280	260,35	228,60	25,80	258,85	

~ disponibile anche nell'esecuzione speciale B/NEI

~*~*~* disponibile anche nell'esecuzione speciale B/NEO

disponibili su ordinazione