



Passacavi > tondi > DA/DC

## PASSACAVI TONDI IN NEOPRENE

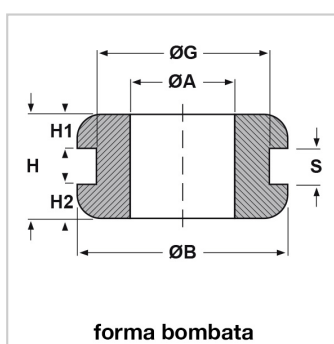
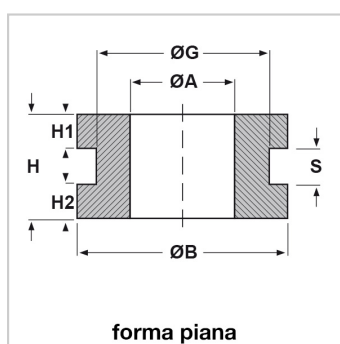
**Materiale:** neoprene.

**Colore:** nero.

**Temperatura d'uso:** -30°C / +90°C

**Caratteristiche:** questi passacavi hanno una buona tenuta al calore, non si rompono alle basse temperature, hanno una buona resistenza ai grassi, alle benzine, ai solventi organici ed all'ozono; hanno una discreta resistenza agli olii ed un'ottima resistenza all'invecchiamento. Sono dotati di straordinaria flessibilità e di buone proprietà elettriche.

**Su richiesta:** passacavi grigi e bianchi ed in altri colori per quantità.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	specifica	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
DA 100-140-10	forma bombata	10	14	1	20	5	-	-	100
DA 100-140-15	forma bombata	10	14	1,5	20	5,5	-	-	100
DA 100-140-20	forma bombata	10	14	2	20	6	-	-	100
DA 100-140-25	forma bombata	10	14	2,5	20	6,5	-	-	100
DA 100-140-30	forma bombata	10	14	3	20	7	-	-	100
DA 100-160-10	forma bombata	10	16	1	20	5	2	2	100
DA 100-160-15	forma bombata	10	16	1,5	20	5,5	-	-	100
DA 100-160-20	forma bombata	10	16	2	20	6	2	2	100
DA 100-160-25	forma bombata	10	16	2,5	20	6,5	2	2	100
DA 100-160-30	forma bombata	10	16	3	20	7	2	2	100
DA 110-140-10	forma bombata	11	14	1	19	7	-	-	100
DA 110-140-15	forma bombata	11	14	1,5	19	7,5	-	-	100
DA 110-140-20	forma bombata	11	14	2	19	8	-	-	100
DA 110-140-30	forma bombata	11	14	3	19	9	-	-	100



ARTICOLO	specifica	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
DA 110-150-10	forma bombata	11	15	1	19	7	-	-	100
DA 110-150-15	forma bombata	11	15	1,5	19	7,5	-	-	100
DA 110-150-20	forma bombata	11	15	2	19	8	-	-	100
DA 110-150-25	forma bombata	11	15	2,5	19	8,5	-	-	100
DA 110-150-30	forma bombata	11	15	3	19	9	-	-	100
DA 120-180-10	forma bombata	12	18	1	25	6	-	-	100
DA 120-180-15	forma bombata	12	18	1,5	25	6,5	-	-	100
DA 120-180-20	forma bombata	12	18	2	25	7	-	-	100
DA 120-180-30	forma bombata	12	18	3	25	8	-	-	100
DA 120-180-40	forma bombata	12	18	4	25	9	-	-	100
DA 120-200-10	forma bombata	12	20	1	25	6	-	-	100
DA 120-200-15	forma bombata	12	20	1,5	25	6,5	-	-	100
DA 120-200-20	forma bombata	12	20	2	25	7	-	-	100
DA 120-200-30	forma bombata	12	20	3	25	8	-	-	100
DA 120-200-40	forma bombata	12	20	4	25	9	-	-	100
DA 120-255-80	forma bombata	12	25,5	8	40	16	-	-	50
DA 120-280-80	forma bombata	12	28	8	40	16	-	-	50
DA 130-170-10	forma bombata	13	17	1	23	9	-	-	100
DA 130-170-15	forma bombata	13	17	1,5	23	9,5	-	-	100
DA 130-170-20	forma bombata	13	17	2	23	10	-	-	100
DA 130-170-30	forma bombata	13	17	3	23	11	-	-	100
DA 130-170-40	forma bombata	13	17	4	23	12	-	-	100
DA 130-170-50	forma bombata	13	17	5	23	13	-	-	100
DA 130-170-60	forma bombata	13	17	6	23	14	-	-	100
DA 140-200-10	forma bombata	14	20	1	28	9	-	-	100
DA 140-200-15	forma bombata	14	20	1,5	28	9,5	-	-	100
DA 140-200-20	forma bombata	14	20	2	28	10	-	-	100



ARTICOLO	specifica	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
DA 140-200-30	forma bombata	14	20	3	28	11	-	-	100
DA 140-200-40	forma bombata	14	20	4	28	12	-	-	100
DA 150-220-10	forma bombata	15	22	1	26	10	-	-	100
DA 150-220-15	forma bombata	15	22	1,5	26	10,5	-	-	100
DA 150-220-20	forma bombata	15	22	2	26	11	-	-	100
DA 150-220-30	forma bombata	15	22	3	26	12	-	-	100
DA 150-220-80	forma bombata	15	22	8	26	17	-	-	100
DA 160-220-10	forma bombata	16	22	1	29,5	9	-	-	100
DA 160-220-15	forma bombata	16	22	1,5	29,5	9,5	-	-	100
DA 160-220-20	forma bombata	16	22	2	29,5	10	-	-	100
DA 160-220-30	forma bombata	16	22	3	29,5	11	-	-	100
DA 185-250-10	forma bombata	18,5	25	1	32,5	10	-	-	100
DA 185-250-15	forma bombata	18,5	25	1,5	32,5	10,5	-	-	100
DA 185-250-20	forma bombata	18,5	25	2	32,5	11	-	-	100
DA 185-250-25	forma bombata	18,5	25	2,5	32,5	11,5	-	-	100
DA 185-250-30	forma bombata	18,5	25	3	32,5	12	-	-	100
DA 185-250-30	forma bombata	18,5	25	3	32,5	12	-	-	100
DA 185-250-40	forma bombata	18,5	25	4	32,5	13	-	-	100
DA 20-65-10	forma bombata	2	6,5	1	11	5	-	-	100
DA 20-65-15	forma bombata	2	6,5	1,5	11	5,5	-	-	100
DA 20-65-20	forma bombata	2	6,5	2	11	6	-	-	100
DA 20-80-10	forma bombata	2	8	1	11	5	-	-	100
DA 20-80-15	forma bombata	2	8	1,5	11	5,5	-	-	100
DA 20-80-20	forma bombata	2	8	2	11	6	-	-	100
DA 200-280-10	forma bombata	20	28	1	36	11	-	-	50
DA 200-280-15	forma bombata	20	28	1,5	36	11,5	-	-	50
DA 200-280-20	forma bombata	20	28	2	36	12	-	-	50



ARTICOLO	specifica	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
DA 200-280-30	forma bombata	20	28	3	36	13	-	-	50
DA 200-280-40	forma bombata	20	28	4	36	14	-	-	50
DA 200-280-60	forma bombata	20	28	6	36	16	-	-	50
DA 230-300-20	forma bombata	23	30	2	38	9	-	-	50
DA 230-300-30	forma bombata	23	30	3	38	10	-	-	50
DA 230-300-40	forma bombata	23	30	4	38	11	-	-	50
DA 230-300-60	forma bombata	23	30	6	38	13	-	-	50
DA 250-470-10	forma bombata	25	47	1	56,5	10	4,5	4,5	50
DA 250-470-15	forma bombata	25	47	1,5	56,5	10,5	-	-	50
DA 250-470-20	forma bombata	25	47	2	56,5	11	4,5	4,5	50
DA 250-470-30	forma bombata	25	47	3	56,5	12	4,5	4,5	50
DA 250-470-40	forma bombata	25	47	4	56,5	13	4,5	4,5	50
DA 30-50-10	forma bombata	3	5	1	10	5,5	1,5	3	100
DA 30-70-10	forma bombata	3	7	1	10	5,5	1,5	3	100
DA 30-70-15	forma bombata	3	7	1,5	10	6	1,5	3	100
DA 30-70-20	forma bombata	3	7	2	10	6,5	1,5	3	100
DA 30-70-30	forma bombata	3	7	3	10	7,5	1,5	3	100
DA 30-70-35	forma bombata	3	7	3,5	10	8	1,5	3	100
DA 300-350-10	forma bombata	30	35	1	40	9	-	-	50
DA 300-350-15	forma bombata	30	35	1,5	40	9,5	-	-	50
DA 300-350-20	forma bombata	30	35	2	40	10	-	-	50
DA 300-350-30	forma bombata	30	35	3	40	11	-	-	50
DA 300-350-40	forma bombata	30	35	4	40	12	-	-	50
DA 380-440-10	forma bombata	38	44	1	54	11	-	-	25
DA 380-440-15	forma bombata	38	44	1,5	54	11,5	-	-	25
DA 380-440-20	forma bombata	38	44	2	54	12	-	-	25
DA 380-440-30	forma bombata	38	44	3	54	13	-	-	25



ARTICOLO	specifica	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
DA 380-440-40	forma bombata	38	44	4	54	14	-	-	25
DA 40-65-10	forma bombata	4	6,5	1	11	5	-	-	100
DA 40-80-10	forma bombata	4	8	1	11	5	-	-	100
DA 40-80-15	forma bombata	4	8	1,5	11	5,5	-	-	100
DA 40-80-20	forma bombata	4	8	2	11	6	-	-	100
DA 45-95-10	forma bombata	4,5	9,5	1	13	10	-	-	100
DA 45-95-15	forma bombata	4,5	9,5	1,5	13	10,5	-	-	100
DA 45-95-20	forma bombata	4,5	9,5	2	13	11	-	-	100
DA 48-80-10	forma bombata	4,8	8	1	12	4	-	-	100
DA 48-80-15	forma bombata	4,8	8	1,5	12	4,5	-	-	100
DA 48-80-20	forma bombata	4,8	8	2	12	5	-	-	100
DA 48-80-30	forma bombata	4,8	8	3	12	6	-	-	100
DA 48-85-10	forma bombata	4,8	8,5	1	12	4	1,5	1,5	100
DA 48-85-15	forma bombata	4,8	8,5	1,5	12	4,5	1,5	1,5	100
DA 48-85-20	forma bombata	4,8	8,5	2	12	5	1,5	1,5	100
DA 48-85-30	forma bombata	4,8	8,5	3	12	6	-	-	100
DA 480-600-20	forma bombata	48	60	2	68	9,6	-	-	25
DA 480-600-25	forma bombata	48	60	2,5	68	10,1	-	-	25
DA 480-600-30	forma bombata	48	60	3	68	10,6	-	-	25
DA 480-600-40	forma bombata	48	60	4	68	11,6	-	-	25
DA 480-600-60	forma bombata	48	60	6	68	13,6	-	-	25
DA 50-70-10	forma bombata	5	7	1	11	6,5	-	-	100
DA 50-70-15	forma bombata	5	7	1,5	11	7	-	-	100
DA 50-70-20	forma bombata	5	7	2	11	7,5	-	-	100
DA 50-70-30	forma bombata	5	7	3	11	8,5	-	-	100
DA 50-90-10	forma bombata	5	9	1	15	12	3	8	100
DA 50-90-15	forma bombata	5	9	1,5	15	12,5	3	8	100



ARTICOLO	specifica	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
DA 50-90-20	forma bombata	5	9	2	15	13	3	8	100
DA 50-90-30	forma bombata	5	9	3	15	14	3	8	100
DA 55-80-10	forma bombata	5,5	8	1	11	5	-	-	100
DA 55-80-15	forma bombata	5,5	8	1,5	11	5,5	-	-	100
DA 55-80-20	forma bombata	5,5	8	2	11	6	-	-	100
DA 58-100-15	forma bombata	5,8	10	1,5	16	9	-	-	100
DA 60-100-10	forma bombata	6	10	1	14	7	-	-	100
DA 60-100-15	forma bombata	6	10	1,5	14	7,5	-	-	100
DA 60-100-20	forma bombata	6	10	2	14	8	-	-	100
DA 60-100-30	forma bombata	6	10	3	14	9	-	-	100
DA 60-110-10	forma bombata	6	11	1	16	4,5	-	-	100
DA 60-110-15	forma bombata	6	11	1,5	16	5	-	-	100
DA 60-110-20	forma bombata	6	11	2	16	5,5	-	-	100
DA 60-110-30	forma bombata	6	11	3	16	6,5	-	-	100
DA 60-110-50	forma bombata	6	11	5	14	11	-	-	100
DA 60-120-10	forma bombata	6	12	1	16	4,5	-	-	100
DA 60-120-15	forma bombata	6	12	1,5	16	5	-	-	100
DA 60-120-20	forma bombata	6	12	2	16	5,5	-	-	100
DA 60-120-30	forma bombata	6	12	3	16	6,5	-	-	100
DA 60-90-10	forma bombata	6	9	1	14	7	-	-	100
DA 60-90-15	forma bombata	6	9	1,5	14	7,5	-	-	100
DA 60-90-20	forma bombata	6	9	2	14	8	-	-	100
DA 60-90-30	forma bombata	6	9	3	14	9	-	-	100
DA 60-90-40	forma bombata	6	9	4	14	10	-	-	100
DA 70-120-10	forma bombata	7	12	1	16	7,5	-	-	100
DA 70-120-15	forma bombata	7	12	1,5	16	8	-	-	100
DA 70-120-20	forma bombata	7	12	2	16	8,5	-	-	100



ARTICOLO	specifica	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
DA 70-120-30	forma bombata	7	12	3	16	9,5	-	-	100
DA 75-110-10	forma bombata	7,5	11	1	20	8	3,5	3,5	100
DA 75-110-15	forma bombata	7,5	11	1,5	20	8,5	3,5	3,5	100
DA 75-110-20	forma bombata	7,5	11	2	20	9	3,5	3,5	100
DA 75-110-30	forma bombata	7,5	11	3	20	10	3,5	3,5	100
DA 75-110-40	forma bombata	7,5	11	4	20	11	3,5	3,5	100
DA 75-110-50	forma bombata	7,5	11	5	20	12	-	-	100
DA 75-120-10	forma bombata	7,5	12	1	20	8	-	-	100
DA 75-120-15	forma bombata	7,5	12	1,5	20	8,5	-	-	100
DA 75-120-20	forma bombata	7,5	12	2	20	9	-	-	100
DA 75-120-30	forma bombata	7,5	12	3	20	10	-	-	100
DA 75-120-60	forma bombata	7,5	12	6	20	13	-	-	100
DA 80-100-10	forma bombata	8	10	1	15	8	-	-	100
DA 80-100-15	forma bombata	8	10	1,5	15	8,5	-	-	100
DA 80-100-20	forma bombata	8	10	2	15	9	-	-	100
DA 80-100-30	forma bombata	8	10	3	15	10	-	-	100
DA 80-100-40	forma bombata	8	10	4	15	11	-	-	100
DA 80-110-10	forma bombata	8	11	1	15	8	-	-	100
DA 80-110-15	forma bombata	8	11	1,5	15	8,5	-	-	100
DA 80-110-20	forma bombata	8	11	2	15	9	-	-	100
DA 80-110-30	forma bombata	8	11	3	15	10	-	-	100
DA 80-110-40	forma bombata	8	11	4	15	11	-	-	100
DA 80-160-10	forma bombata	8	16	1	20	7	3	3	100
DA 80-160-15	forma bombata	8	16	1,5	20	7,5	3	3	100
DA 80-160-20	forma bombata	8	16	2	20	8	3	3	100
DA 80-160-30	forma bombata	8	16	3	20	9	3	3	100
DA 80-160-40	forma bombata	8	16	4	20	10	3	3	100



ARTICOLO	specifica	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
DA 80-160-60	forma bombata	8	16	6	20	12	-	-	100
DA 90-110-10	forma bombata	9	11	1	16	6,5	-	-	100
DA 90-110-15	forma bombata	9	11	1,5	16	7	-	-	100
DA 90-110-20	forma bombata	9	11	2	16	7,5	-	-	100
DA 90-110-30	forma bombata	9	11	3	16	8,5	-	-	100
DA 90-110-40	forma bombata	9	11	4	16	9,5	-	-	100
DA 90-160-10	forma bombata	9	16	1	22	9	-	-	100
DA 90-160-15	forma bombata	9	16	1,5	22	9,5	-	-	100
DA 90-160-20	forma bombata	9	16	2	22	10	-	-	100
DA 90-160-30	forma bombata	9	16	3	22	11	-	-	100
DA 90-160-40	forma bombata	9	16	4	22	12	-	-	100
DA 90-200-20	forma bombata	9	20	2	27	8,5	-	-	100
DA 90-200-30	forma bombata	9	20	3	27	9,5	-	-	100
DA 90-200-40	forma bombata	9	20	4	27	10,5	-	-	100
DA 95-130-10	forma bombata	9,5	13	1	17,5	7	-	-	100
DA 95-130-15	forma bombata	9,5	13	1,5	17,5	7,5	-	-	100
DA 95-130-20	forma bombata	9,5	13	2	17,5	8	-	-	100
DA 95-130-30	forma bombata	9,5	13	3	17,5	9	-	-	100
DA 95-130-40	forma bombata	9,5	13	4	17,5	10	-	-	100
DA 95-130-50	forma bombata	9,5	13	5	17,5	11	-	-	100
DA 95-130-80	forma bombata	9,5	13	8	17,5	14	-	-	100
DA 95-140-10	forma bombata	9,5	14	1	17,5	7	3	3	100
DA 95-140-15	forma bombata	9,5	14	1,5	17,5	7,5	3	3	100
DA 95-140-20	forma bombata	9,5	14	2	17,5	8	-	-	100
DA 95-140-30	forma bombata	9,5	14	3	17,5	9	3	3	100
DA 95-140-40	forma bombata	9,5	14	4	17,5	10	3	3	100
DC 190-250-135	forma piana	19	25	13,5	32	19,5	-	-	50





ARTICOLO	specifica	ØA mm	ØG mm	S mm	ØB mm	H mm	H1 mm	H2 mm	confezione pz.
DC 190-250-65	forma piana	19	25	6,5	32	12,5	-	-	50
DC 350-400-50	forma piana	35	40	5	50	10,5	-	-	50
DC 51-70-15	forma piana	5,1	7	1,5	11	7,5	-	-	100
DC 70-250-60	forma piana	7	25	6	29	10	-	-	100
DC 90-110-10	forma piana	9	11	1	16	7,5	-	-	100
DC 90-110-15	forma piana	9	11	1,5	16	8	-	-	100
DC 90-110-20	forma piana	9	11	2	16	8,5	-	-	100
DC 90-110-30	forma piana	9	11	3	16	9,5	-	-	100
DC 90-110-40	forma piana	9	11	4	16	10,5	-	-	100
DC 940-1010-30	forma piana	94	101	3	109	14	-	-	25

N.B.: L'ALTEZZA DEI 2 BORDI DEI PASSACAVI (H1 E H2) È SEMPRE UGUALE AD ECCEZIONE DI QUEI PASSACAVI IN CUI SONO INDICATE DIMENSIONI DIVERSE.