



Sensori di livello



Sensori di livello carburante a braccio regolabili ALAS I Ø 54 mm

Regolabili: da 145 a 400mm
 Tensione di funzionamento: da 6V a 24V
 Temperatura di funzionamento: -25°C a +70°C
 Fissaggio a flangia: 5 fori Ø 54mm
 Collegamento: con Faston da 6,3mm (2,8 mm per contatto d'allarme)

Con contatto d'allarme al 15%

Codice	Confezione	Caratteristiche Vuoto - Pieno Ω	Prezzo €	Prezzo + IVA €
A2C59510165	singola	3-180	38,00	45,60
A2C59510162	10 pz	3-180	27,00	32,40
A2C59510166	singola	240-33	40,00	48,00
A2C59510163	10 pz	240-33	29,00	34,80
A2C59510167	singola	0-90	39,00	46,80
A2C59510164	10 pz	0-90	28,00	33,60

Senza contatto d'allarme

Codice	Confezione	Caratteristiche Vuoto - Pieno Ω	Prezzo €	Prezzo + IVA €
A2C59510171	singola	3-180	31,00	37,20
A2C59510168	10 pz	3-180	26,00	31,20
A2C59510172	singola	240-33	37,00	44,40
A2C59510169	10 pz	240-33	26,00	31,20
A2C59510173	singola	0-90	32,00	38,40
A2C59510170	10 pz	0-90	28,00	33,60



Sensori di livello carburante a braccio regolabili ALAS II con tubi di mandata e ritorno - Flangia 6 fori Ø 80mm

Regolabili: da 140 a 395mm
 Tensione di funzionamento: da 6V a 24V
 Temperatura di funzionamento: -40°C a +70°C
 Fissaggio a flangia: 6 fori Ø 80mm

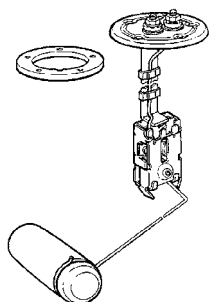
Codice	Confezione industriale	Valore Ω vuoto-pieno	Descrizione	Prezzo €	Prezzo + IVA €
A2C59510946	10 pz	3 - 180	Corpo sensore	37,00	44,40
A2C59510973	10 pz	240 - 33	Corpo sensore	37,00	44,40
A2C59510975	10 pz	2 - 90	Corpo sensore	37,00	44,40
A2C59511479	10 pz		Leva con galleggiante	8,00	9,60
A2C59510949	10 pz		Tubo mandata preassemblato Ø 12mm	13,00	15,60
A2C59510950	10 pz		Tubo ritorno preassemblato Ø 12mm	12,00	14,40
A2C59510951	10 pz		Tubo mandata preassemblato Ø 10mm	13,00	15,60
A2C59510952	10 pz		Tubo ritorno preassemblato Ø 10mm	12,00	14,40
A2C59510953	10 pz		Tubo mandata preassemblato Ø 8mm	12,00	14,40
A2C59510954	10 pz		Tubo ritorno preassemblato Ø 8mm	12,00	14,40
A2C59510955	10 pz		Tubo mandata preassemblato Ø 6,5mm	12,00	14,40
A2C59510956	10 pz		Tubo ritorno preassemblato Ø 6,5mm	12,00	14,40
A2C59510965	10 pz		Tappo con guarnizione	5,00	6,00
A2C53326385	singola		Kit d'installazione con flangia e guarnizione (conf. singola)	4,70	5,64



Sensori di livello carburante a braccio regolabili

Regolabili: da 150 a 605 mm
 Tensione di funzionamento: da 6V a 24V
 Temperatura di funzionamento: -25°C a +65°C
 Fissaggio a flangia: 5 fori Ø 54mm
 Valori resistivi: 3Ω vuoto 180Ω pieno

Codice	Confezione	Prezzo €	Prezzo + IVA €
226-801-015-001G	singola	70,00	84,00
226-801-015-001C	10 pz	60,00	72,00



Sensori di livello carburante a leva Ø 54 mm

Tensione di funzionamento: da 6V a 24V
 Temperatura di funzionamento: -25°C a +65°C
 Fissaggio a flangia: 5 fori Ø 54mm
 Valore resistivo: 3Ω vuoto, 180Ω pieno

Codice	Profondità di installaz. mm	Escursione Vuoto - Pieno mm	Raggio d'azione leva galleggiante mm	Prezzo €	Prezzo + IVA €
221-826-002-013C	380	346	254	105,00	126,00
221-826-002-024C	607	516	380	115,00	138,00
221-826-002-029C	650	600	440	120,00	144,00
221-826-002-030C	845	717	530	125,00	150,00



Sensori di livello carburante tubolari in alluminio flangia Ø 54 mm

Massa sul serbatoio
 Tensione di funzionamento:
 Temperatura di funzionamento:
 Collegamento:
 Confezione singola

da 6 V a 24 V
 -25°C, +70°C
 a faston 6,3mm o viti M4

Descrizione codice: 222-011-000-MMM (MMM= misura in mm)

Confezione singola

Codice	Lunghezza galleggiante mm	Valore Vuoto - Pieno Ω	Prezzo €	Prezzo + IVA €
224-011-000-150G	150	69 - 4,5	108,00	129,60
224-011-000-160G	160	74 - 4,5	108,00	129,60
224-011-000-170G	170	79,5 - 4,5	108,00	129,60
224-011-000-180G	180	64 - 3	108,00	129,60
224-011-000-190G	190	68 - 3	108,00	129,60
224-011-000-200G	200	68 - 2,5	108,00	129,60
224-011-000-210G	210	76 - 3	115,00	138,00
224-011-000-220G	220	80 - 3	115,00	138,00
224-011-000-230G	230	84 - 3	115,00	138,00
224-011-000-240G	240	65,5 - 2,5	115,00	138,00
224-011-000-250G	250	72 - 2,5	115,00	138,00
224-011-000-260G	260	72 - 2,5	115,00	138,00
224-011-000-270G	270	74,5 - 2,5	115,00	138,00
224-011-000-280G	280	75,5 - 2,5	115,00	138,00
224-011-000-290G	290	78 - 2,5	115,00	138,00
224-011-000-300G	300	82,5 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-310G	310	84 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-320G	320	69,5 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-330G	330	72 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-340G	340	74 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-350G	350	79,6 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-360G	360	69 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-370G	370	71 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-380G	380	73 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-390G	390	75 - 2,5	120,00	144,00
224-011-000-400G	400	74,9 - 2,5	130,00	156,00
224-011-000-450G	450	84,5 - 2,5	130,00	156,00
224-011-000-500G	500	75,4 - 2,5	130,00	156,00
224-011-000-550G	550	77,6 - 2,5	135,00	162,00
224-011-000-600G	600	85,3 - 2,5	135,00	162,00
224-011-000-650G	650	82,5 - 2,5	140,00	168,00
224-011-000-700G	700	81,6 - 2	140,00	168,00
224-011-000-750G	750	82 - 2	140,00	168,00
224-011-000-800G	800	68,5 - 2	145,00	174,00



Codice	Conf.	Lunghezza galleggiante mm	Valore Vuoto - Pieno Ω	Prezzo	€	Prezzo + IVA	€
224-011-000-150X	40 PZ	150	69 - 4,5		52,00		62,40
224-011-000-160X	40 PZ	160	74 - 4,5		52,00		62,40
224-011-000-170X	40 PZ	170	79,5 - 4,5		52,00		62,40
224-011-000-180X	40 PZ	180	64 - 3		53,00		63,60
224-011-000-190X	40 PZ	190	68 - 3		53,00		63,60
224-011-000-200X	40 PZ	200	68 - 2,5		53,00		63,60
224-011-000-210X	40 PZ	210	76 - 3		53,00		63,60
224-011-000-220X	40 PZ	220	80 - 3		53,00		63,60
224-011-000-230X	40 PZ	230	84 - 3		53,00		63,60
224-011-000-240X	40 PZ	240	65,5 - 2,5		53,00		63,60
224-011-000-250X	40 PZ	250	72 - 2,5		53,00		63,60
224-011-000-260X	40 PZ	260	72 - 2,5		55,00		66,00
224-011-000-270X	40 PZ	270	74,5 - 2,5		55,00		66,00
224-011-000-280X	40 PZ	280	75,5 - 2,5		55,00		66,00
224-011-000-290X	40 PZ	290	78 - 2,5		55,00		66,00
224-011-000-300X	20 PZ	300	82,5 - 2,5		55,00		66,00
224-011-000-310X	20 PZ	310	84 - 2,5		55,00		66,00
224-011-000-320X	20 PZ	320	69,5 - 2,5		56,00		67,20
224-011-000-330X	20 PZ	330	72 - 2,5		56,00		67,20
224-011-000-340X	20 PZ	340	74 - 2,5		56,00		67,20
224-011-000-350X	20 PZ	350	79,6 - 2,5		56,00		67,20
224-011-000-360X	20 PZ	360	69 - 2,5		56,00		67,20
224-011-000-370X	20 PZ	370	71 - 2,5		56,00		67,20
224-011-000-380X	20 PZ	380	73 - 2,5		56,00		67,20
224-011-000-390X	20 PZ	390	75 - 2,5		58,00		69,60
224-011-000-400X	20 PZ	400	74,9 - 2,5		58,00		69,60
224-011-000-450X	20 PZ	450	84,5 - 2,5		60,00		72,00
224-011-000-500X	20 PZ	500	75,4 - 2,5		61,00		73,20
224-011-000-550X	20 PZ	550	77,6 - 2,5		62,00		74,40
224-011-000-600X	25 PZ	600	85,3 - 2,5		64,00		76,80
224-011-000-650X	25 PZ	650	82,5 - 2,5		68,00		81,60
224-011-000-700X	15 PZ	700	81,6 - 2		69,00		82,80
224-011-000-750X	15 PZ	750	82 - 2		72,00		86,40
224-011-000-800X	15 PZ	800	68,5 - 2		76,00		91,20



A leva standard

Con tubi di mandata e ritorno del carburante, utilizzabili da 6V a 24V e segnale resistivo 3Ω vuoto, 180Ω pieno. Disponibile nelle misure:

Codice	Confezione	Profondità d'installazione	Escursione vuoto pieno	Spessore serbatoio	Prezzo €	Prezzo + IVA €
221-824-054-049C	30pz	405mm	310mm	1,5mm	81,00	97,20
221-824-054-050C	30pz	450mm	363mm	1,5mm	81,00	97,20
221-824-054-051C	singola	492mm	430mm	1,5mm	81,00	97,20
221-824-054-052C	30pz	611mm	523mm	2mm	81,00	97,20
221-824-054-052G	singola	611mm	523mm	2mm	98,00	117,60
221-824-054-054C	30pz	670mm	570mm	1,5mm	187,00	224,40
221-824-054-055C	singola	670mm	630mm	1,5mm	81,00	97,20
221-824-054-056C	30pz	535mm	506mm	1,5mm	81,00	97,20

Accessori

Codice	Descrizione	Prezzo €	Prezzo + IVA €
X11-221-001-002	Adattatori tubo di mandata e ritorno (x 20)	6,00	7,20
X11-221-001-003	Serraggio per mandata, ritorno o riscaldamento (x 20)	4,00	4,80
X11-221-001-004	Adattatore riscaldamento esterno (x 20)	6,00	7,20



Sensore di livello carburante tubolare con tecnologia a contatti Reed, tubi di mandata e ritorno

Tensione di funzionamento:

da 6V a 24V

Valore resistivo:

3 +-1,05Ω vuoto, 180 +-3,7Ω pieno

Connessione elettrica:

2 contatti (sigillati IP67)

Fissaggio:

connettore a baionetta

Codice	Lunghezza galleggiante mm	Prezzo €	Prezzo + IVA €
A2C59510128	455+-2	150,00	180,00
A2C59510129	544+-2	150,00	180,00
A2C59510130	672+-2	150,00	180,00



Sensori di livello carburante tubolari in acciaio flangia Ø 80 mm

Massa sul serbatoio

Tensione di funzionamento:

da 6 V a 24 V

Temperatura di funzionamento:

-25°C, +70°C

Codice	Lunghezza galleggiante mm	Valore Pieno - Vuoto Ω	Prezzo €	Prezzo + IVA €
X10-224-014-031	326	1,5 - 59,4	400,00	480,00
X10-224-014-021	426	1,5 - 78,4	400,00	480,00
X10-224-009-037	536	0,8 - 67,2	400,00	480,00
X10-224-009-053	551	0,8 - 69,3	400,00	480,00
X10-224-009-039	596	1,3 - 75,0	400,00	480,00
X10-224-021-002	596	1,0 - 75,7	400,00	480,00
X10-224-014-022	616	1,0 - 78,3	400,00	480,00
X10-224-009-048	641	0,8 - 81,0	400,00	480,00
X10-224-014-002	686	0,5 - 86,7	400,00	480,00
X10-224-009-029	741	0,5 - 65,0	400,00	480,00
X10-224-009-019	781	0,5 - 68,7	400,00	480,00
X10-224-021-004	803	0,7 - 71,1	400,00	480,00
X10-224-009-026	831	0,6 - 82,8	450,00	540,00
X10-224-021-006	846	0,7 - 75,0	450,00	540,00
X10-224-014-003	881	0,7 - 78,0	450,00	540,00
X10-224-014-011	916	0,7 - 81,2	450,00	540,00
X10-224-009-057	946	0,7 - 83,9	450,00	540,00
X10-224-014-015	996	0,5 - 59,0	600,00	720,00
X10-224-009-022	1001	0,5 - 88,4	450,00	540,00
X10-224-021-005	1045	0,7 - 92,9	600,00	720,00
X10-224-009-040	1086	0,4 - 64,0	600,00	720,00
X10-224-014-044	1250	0,5 - 74,2	600,00	720,00
X10-224-009-072	1387	0,5 - 82,4	800,00	960,00

Sensori di livello acque chiare

Sensore capacitivo: con uscita 4-20mA
Per profondità serbatoio: da 80 a 1500 mm
Tensione di funzionamento: da 6V a 24V
Temperatura di funzionamento: -30°C a +70°C
Fissaggio a flangia: 5 fori Ø 54mm

Per profondità serbatoio:

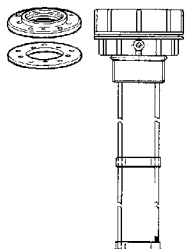
	Solo sensore:	Prezzo €	Prezzo + IVA €
da 80 a 600mm	N02-240-402	210,00	252,00
da 600 a 1200mm	N02-240-404	307,00	368,40
da 1200 a 1500mm	N02-240-406	330,00	396,00

Flangia da avvitare	N05-801-432	15,00	18,00
---------------------	-------------	-------	-------

Sensore di livello acque chiare a leva

A poli isolati, in acciaio Inox
Tensione di funzionamento: da 6V a 24V
Per profondità serbatoio: 200-600mm

Per profondità serbatoio	Codice	Descrizione	Prezzo €	Prezzo + IVA €
Da 200 a 600mm	226-828-001-001K	Galleggiante a leva livello acqua	273,00	327,60



Sensori di livello acque scure con contatto d'allarme regolabile

Sensore capacitivo: con uscita 4-20mA
Per profondità serbatoio: da 80 a 1500 mm
Tensione di funzionamento: da 6V a 24V
Temperatura di funzionamento: -30°C a +70°C

Per profondità serbatoio:

	Solo sensore:	Prezzo €	Prezzo + IVA €
da 80 a 600mm	N02-240-902	283,00	339,60
da 600 a 1200mm	N02-240-904	429,00	514,80

Flangia da avvitare	X10-224-000-007	20,00	24,00
---------------------	-----------------	-------	-------



Sensori di livello carburante e acqua tubolari flangia Ø 54 mm

Disponibili:
Tensione di funzionamento:
Temperatura di funzionamento:
Fissaggio a flangia:
Materiale AISI316

da 150 a 1000 mm (altre misure a richiesta)
da 6V a 24V
-30°C a +70°C
5 fori Ø 54mm

Valori resistivi disponibili:
Standard europeo: 0Ω vuoto, 180Ω pieno

Codice	Lunghezza in mm	Prezzo €	Prezzo + IVA €
ES-224-011-0150	150	67,00	80,40
ES-224-011-0160	160	70,00	84,00
ES-224-011-0170	170	70,00	84,00
ES-224-011-0180	180	71,00	85,20
ES-224-011-0190	190	72,00	86,40
ES-224-011-0200	200	72,00	86,40
ES-224-011-0210	210	73,00	87,60
ES-224-011-0220	220	75,00	90,00
ES-224-011-0230	230	78,00	93,60
ES-224-011-0250	250	79,00	94,80
ES-224-011-0280	280	81,00	97,20
ES-224-011-0300	300	85,00	102,00
ES-224-011-0310	310	86,00	103,20
ES-224-011-0330	330	90,00	108,00
ES-224-011-0350	350	94,00	112,80
ES-224-011-0400	400	101,00	121,20
ES-224-011-0450	450	109,00	130,80
ES-224-011-0500	500	118,00	141,60
ES-224-011-0550	550	124,00	148,80
ES-224-011-0600	600	134,00	160,80
ES-224-011-0650	650	143,00	171,60
ES-224-011-0700	700	150,00	180,00
ES-224-011-0750	750	160,00	192,00
ES-224-011-0800	800	168,00	201,60
ES-224-011-0850	850	176,00	211,20
ES-224-011-0900	900	186,00	223,20
ES-224-011-1000	1000	203,00	243,60



Standard americano: 240Ω vuoto, 33Ω pieno

Codice	Lunghezza in mm	Prezzo €	Prezzo + IVA €
ES-224-012-0150	150	67,00	80,40
ES-224-012-0160	160	70,00	84,00
ES-224-012-0170	170	70,00	84,00
ES-224-012-0180	180	71,00	85,20
ES-224-012-0190	190	72,00	86,40
ES-224-012-0200	200	72,00	86,40
ES-224-012-0210	210	73,00	87,60
ES-224-012-0220	220	75,00	90,00
ES-224-012-0230	230	78,00	93,60
ES-224-012-0250	250	79,00	94,80
ES-224-012-0280	280	81,00	97,20
ES-224-012-0300	300	85,00	102,00
ES-224-012-0310	310	86,00	103,20
ES-224-012-0330	330	90,00	108,00
ES-224-012-0350	350	94,00	112,80
ES-224-012-0400	400	101,00	121,20
ES-224-012-0430	430	105,00	126,00
ES-224-012-0450	450	109,00	130,80
ES-224-012-0500	500	118,00	141,60
ES-224-012-0550	550	124,00	148,80
ES-224-012-0600	600	134,00	160,80
ES-224-012-0650	650	143,00	171,60
ES-224-012-0700	700	150,00	180,00
ES-224-012-0750	750	160,00	192,00
ES-224-012-0800	800	168,00	201,60
ES-224-012-0850	850	176,00	211,20
ES-224-012-0900	900	186,00	223,20
ES-224-012-0950	950	189,00	226,80
ES-224-012-1000	1000	203,00	243,60



In acciaio con tubi carburante

Sensori di livello carburante tubolari ES in acciaio con flangia Ø 60mm, tubo di mandata Ø 15mm e ritorno Ø 10mm. Utilizzabili da 6V a 24V e con temperature da -25°C a +70°C.

Disponibile nelle misure:

Codice	Lunghezza in mm	Prezzo €	Prezzo + IVA €
ES-224-613-0650	650	169,00	202,80
ES-224-613-0740	740	191,00	229,20
ES-224-613-0850	850	218,00	261,60
ES-224-613-0980	980	232,00	278,40
ES-224-613-1160	1160	272,00	326,40



Interruttori di livello a galleggiante per Olio e Gasolio

Connessione elettrica: 1 polo a massa comune
 Tensione nominale: 12V o 24V
 Carico massimo: 2W o 3W
 Tipo di contatto: chiude se il livello scende
 Limite di corrente: 150mA
 Temperatura di funzionamento: da -30°C a +100°C

Codice	Installazione	Contatto mm	Tensione	Prezzo €	Prezzo + IVA €
395-462-001-001G	sopra	158	24V	57,00	68,40
395-262-001-007C	sopra	170	12V	57,00	68,40
395-462-001-002G	sotto	35,6	24V	57,00	68,40
395-262-001-005G	sotto	50	12V	57,00	68,40
395-262-001-015G	sotto	73	12V	57,00	68,40
395-462-001-004G	sotto	120	24V	57,00	68,40
395-462-001-005C	sotto	150	24V	57,00	68,40

