

TERMOMETRO BIMETALLICO A IMMERSIONE

- Gambo posteriore con guaina Ø 1/2"



lung. gambo cm	scala °C	cassa Ø	codice	pack
5	0÷120	80	2537.05	10
10	0÷120	80	2537.10	5
5	0÷60	80	2662.05	5
10	0÷60	80	2662.10	5
5	0÷120	100	2610.05	5
10	0÷120	100	2610.10	5
5	-30÷50	80	2539.05	5
10	-30÷50	80	2539.10	5
5	-30÷50	100	2669.05	5
10	-30÷50	100	2669.10	5

TERMOMETRO BIMETALLICO A IMMERSIONE

- Gambo radiale con guaina Ø 1/2"



lung. gambo cm	scala °C	cassa Ø	codice	pack
5	0÷120	80	2538.05	5
10	0÷120	80	2538.10	5
5	0÷120	100	2676.07	1
10	0÷120	100	2676.12	1

TERMOMETRO A CONTATTO

- Molla fissaggio a bracciale



scala °C	cassa Ø	codice	pack
0÷120	63	2541.00	5

TERMOMETRO A CAPILLARE

- Campo di misura: 0° ÷ 120°C
 - Lunghezza capillare: 1000 mm
 - Bulbo: Ø 6,5 x 26 mm



Ø mm	codice	pack
43	2546.43	5
57	2546.57	5

TERMOMANOMETRO

- Attacco radiale
 - Con guaina a rubinetto Ø 1/2"



scala bar	scala °C	cassa Ø	codice	pack
0÷6	0÷120	80	2544.06	5

TERMOMANOMETRO

- Attacco posteriore
 - Con guaina a rubinetto Ø 1/2"



scala bar	scala °C	cassa Ø	codice	pack
0÷6	0÷120	80	2545.06	5

POZZETTO

- Ø 1/2"
 - Completo di molla a frizione per sonda Ø 10 mm



lung. gambo cm	codice	pack
5	2540.05	10
10	2540.10	10
15	2540.15	5
20	2540.20	5

GUAINA SAGOMATA Ø 1/2"

- Ø esterno 16 mm
 - n.3 bulbi Ø 6,5 mm



lung. gambo cm	codice	pack
12	2562.03	5

**STAFFA ANCORAGGIO
DEI TERMOMETRI SUI CANALI**

codice	pack
2615.00	-

MANOMETRO Ø 63

- Cassa in ABS
- Attacco radiale Ø 1/4"
- Temperatura di impiego: -20° ÷ +80°C



scala bar	codice	pack
0/1,6	4001.02	1
0/2,5	4001.03	1
0/4	4001.04	5
0/6	4001.06	5
0/10	4001.10	5
0/16	4001.16	5

MANOMETRO Ø 80

- Cassa in ABS
- Attacco radiale Ø 3/8"
- Temperatura di impiego: -20° ÷ +80°C



scala bar	codice	pack
0/2,5	4002.03	1
0/4	4002.04	5
0/6	4002.06	5
0/10	4002.10	5
0/16	4002.16	5
0/25	4002.25	1
0/40	4002.40	1

MANOMETRO Ø 100

- Cassa in acciaio
- Attacco radiale Ø 1/2"
- Temperatura di impiego: -20° ÷ +80°C



scala bar	codice	pack
0/6	4036.06	1
0/10	4036.10	1
0/16	4036.16	1
0/25	4036.25	1
0/40	4036.40	1
0/60	4036.60	1

MANOMETRO Ø 63

- Cassa in ABS
- Attacco posteriore Ø 1/4"
- Temperatura di impiego: -20° ÷ +80°C



scala bar	codice	pack
0/4	4003.04	5
0/6	4003.06	5
0/10	4003.10	5
0/16	4003.16	5

MANOMETRO ALLA GLICERINA

- Cassa inox
- Attacco radiale in ottone
- Temperatura di impiego: -20° ÷ +80°C



CASSA Ø 63			CASSA Ø 100		
scala bar	attacco	codice	attacco	codice	pack
0/6	1/4"	4037.06	1/2"	4038.06	2
0/10	1/4"	4037.10	1/2"	4038.10	2
0/16	1/4"	4037.16	1/2"	4038.16	2
0/25	1/4"	4037.25	1/2"	4038.25	1
0/40	1/4"	4037.40	1/2"	4038.40	1
0/60	1/4"	4037.60	1/2"	4038.60	1

RUBINETTO PORTAMANOMETRO

- Con flangia per manometro.
- Tappo di sicurezza e premistoppa
- Pressione max. di esercizio: 16 bar
- Temperatura di impiego: 4° ÷ 90°C



Ø	codice	pack
1/4"	2516.14	10
3/8"	2516.17	10
1/2"	2516.21	10

SERPENTINO AMMORTIZZATORE

- Corpo in rame
- PN 25
- Temperatura di impiego: 0° ÷ 120°C



Ø	codice	pack
1/4"	2517.14	5
3/8"	2517.17	5
1/2"	2517.21	5