

FLANGIA

Manometro Ø	Materiale	Codice
40	ABS	F-040N
50	Acciaio inox	F-050S
63	Acciaio inox	F-063S
80	Acciaio inox	F-080S
100	Acciaio inox	F-100S
150	Acciaio inox	F-150S

STAFFA

Manometro Ø	Materiale	Codice
40	Acciaio	S-040N
50	Acciaio	S-050S
63	Acciaio	S-063S
100	Acciaio	S-100S
150	Acciaio	S-150S



RUBINETTI PORTAMANOMETRO

Attacchi Ø	PN	Tipo	Materiale	Codice
1/4 Gas	15 bar	2 vie	Ottone	RO-082LP
3/8 Gas	15 bar	2 vie	Ottone	RO-102LP
1/2 Gas	15 bar	2 vie	Ottone	RO-152LP
1/4 Gas	15 bar	3 vie	Ottone	RO-083LP
3/8 Gas	15 bar	3 vie	Ottone	RO-103LP
1/2 Gas	15 bar	3 vie	Ottone	RO-153LP
1/4 Gas	15 bar	Con membrana x gas	Ottone nichelato	RB-08MLP
3/8 Gas	15 bar	Con membrana x gas	Ottone nichelato	RB-10MLP
1/2 Gas	15 bar	Con membrana x gas	Ottone nichelato	RB-15MLP
1/4 Gas	250 bar	2 vie	Ottone	RO-082HP
1/2 Gas	250 bar	2 vie	Ottone	RO-152HP
1/2 Gas	400 bar	2 vie	Acciaio	RC-152HP
1/2 Gas	630 bar	2 vie	Acciaio inox	RS-152HP
1/2 Gas	250 bar	3 vie	Ottone	RO-153HP
1/2 Gas	400 bar	3 vie	Acciaio	RC-153HP
1/2 Gas	630 bar	3 vie	Acciaio inox	RS-153HP



SERPENTINA

Attacchi Ø	PN	Tipo	Materiale Attacchi	Codice
1/4 Gas	30 bar	Tubo rame	Ottone	SO-082LP
3/8 Gas	30 bar	Tubo rame	Ottone	SO-102LP
1/2 Gas	30 bar	Tubo rame	Ottone	SO-152LP
1/2 Gas	250 bar	Tubo acciaio	Acciaio	SC-152HP
1/2 Gas	400 bar	Tubo acciaio inox	Acciaio inox	SS-152HP

VALVOLA NON RITORNO

Ø	PN	Attacchi	Materiale Attacchi	Codice
3/8 Gas	10 bar	3/8 M / 3/8 F	Ottone	VO-1010LP
1/2 Gas	10 bar	1/2 M / 1/4 F	Ottone	VO-1508LP