

Scheda Tecnica

Tubo Speciale >

> Tubi Mandata in PVC per Pompe Sommerse



DESCRIZIONE

- Tubo in PVC rigido
- Per collegamento pompe sommerse
- Alta resistenza alle pressioni interne ad alla trazione
- Elevata resistenza agli urti
- Leggeri e facili da movimentare e trasportare
- Filetto trapezoidale maschio alle estremità
- Manicotto di giunzione preinstallato ad una estremità
- Lunghezza barra 4 mt
- La barra è fornita di compressa di manicotto
- Max profondità 100 mt
- Guarnizione O-ring di tenuta idraulica
- Sistema di blocco anti allentamento accidentale delle condotte
- Collegamento alla pompa mediante raccordo inox
- Ridotte perdite di carico coefficiente idraulico $K = 0,01$
- Certificati per impiego con acqua potabile

raccordo passaggio PVC - INOX

\varnothing_{nom} pompa	\varnothing uscita F a filetto Gas per conn. tubo mandata
3"	1"
4"	1"¼
4"	2"
6"	2"½
6"	3"
8"	3"
8"	5"
10"	5"

Tubi mandata

Cod.	\varnothing_{est}		Spess.	\varnothing_{int}	Manic. \varnothing_{est}	Tipo filetto	Peso tubo kg/mt	Resist. trazion. kg
	mm	Pollici						
TMP001	48	1"½	4,5	39,0	60	TPN4	0,9	2,0
TMP002	60	2"	5,8	48,4	75	TPN4	1,5	2,7
TMP003	75	2"½	6,8	61,4	90	TPN4	2,2	4,0
TMP004	90	3"	8,2	73,6	105	TPN4	3,1	7,0
TMP005	114	4"	8,2	97,6	130	TPN6	4,0	8,6
TMP006	140	5"	10,3	119,4	170	TPN6	6,2	17,0
TMP007	170	6"	12,0	146,0	200	TPN6	8,8	19,3
TMP008	225	8"	16,7	191,6	265	TPN6	16,2	25,0

Nota: 1 manicotto COMPRESO

Nipplo in acciaio inox passaggio pompe sommerse - Tubi mandata

Codice	Filetto M trapezoidale + M Gas	
	mm	Pollici
TMA018	48	1"½
TMA016	60	2"
TMA017	75	2"½
TMA019	90	3"
TMA020	114	4"
TMA021	140	5"

Raccordo in acciaio inox passaggio pompe sommerse - Tubi mandata

Codice	Filetto M Gas + F trapezoidale	
	Pollici	mm
TMA001	1"½	48
TMA002	2"	48
TMA004	2"	60
TMA009	2"½	60
TMA003	2"½	75
TMA006	3"	75
TMA005	3"	90
TMA007	4"	90
TMA008	4"	114
TMA022	5"	114
TMA023	5"	140

Testina di sollevamento filettato M trapezoidale

Codice	Pollici
TMA012	1"½
TMA015	2"
TMA011	2"½
TMA010	3"
TMA013	4"
TMA014	5"