

Tubi

Tubi ad **ALTA PRESSIONE PER GRASSO** SAE 100 R2 AT, in gomma oleoresistente, con rinforzo a 2 treccie di acciaio.
Pressione di esercizio: 400 bar

DIAMETRO 1/4" (Ø interno 6,3 mm)

codice	lung. mt.	attacchi
7090	0,5	M-M 10X1
7100	1	M-M 10X1
7105	1,5	M-M 10X1
7110	2	M-M 10X1
7115	2	F-F 1/4"
7018	4	F-F 1/4"
7020	6	F-F 1/4"
7030	8	F-F 1/4"
7040	10	F-F 1/4"
7050	12	F-F 1/4"
7060	15	F-F 1/4"
7075	20	F-F 1/4"
7080	25	F-F 1/4"
7081	30	F-F 1/4"

DIAMETRO 5/16" (Ø interno 8 mm)

codice	lung. mt.	attacchi
7060M	15	F-F 1/4"
7075M	20	F-F 1/4"
7080M	25	F-F 1/4"
7081M	30	F-F 1/4"



Tubi ad **ALTA PRESSIONE PER OLIO** SAE 100 R1 AT, in gomma oleoresistente, con rinforzo a 1 treccia di acciaio.
Pressione di esercizio: 400 bar.

DIAMETRO 1/2" (Ø interno 12,7 mm)

codice	lung. mt.	attacchi
7120	2	F-F 1/2"
7125	0,6	F-F 1/2"
7128	3	F-F 1/2"
7130	4	M-F 1/2"
7140	6	M-F 1/2"
7150	8	M-F 1/2"
7160	10	M-F 1/2"
7170	12	M-F 1/2"
7180	15	M-F 1/2"
7188	20	M-F 1/2"
7189	25	M-F 1/2"
7187	30	M-F 1/2"

DIAMETRO 5/8" (Ø interno 16 mm)

codice	lung. mt.	attacchi
7180F	15	M-F 1/2"
7188F	20	M-F 1/2"
7189F	25	M-F 1/2"
7187F	30	M-F 1/2"



Tubi

Tubi a **MEDIA PRESSIONE PER OLIO E GASOLIO** SAE 100 R1 T, in gomma oleoresistente, con rinforzo a 1 treccia d'acciaio. Pressione di esercizio: 100 bar

**DIAMETRO
3/4"**

codice	lung. mt.	attacchi
7240	1,5	F-F 3/4"
7245	2	F-F 3/4"
7246	3	F-F 3/4"
7248	4	F-F 3/4"
724610	6	F-F 3/4"
724815	8	F-F 3/4"
724817	10	F-F 3/4"
724819	12	F-F 3/4"
724820	15	F-F 3/4"
724825	20	F-F 3/4"
724830	25	F-F 3/4"



Tubi a **BASSA PRESSIONE PER OLIO E GASOLIO** SAE 100 R6, in gomma oleoresistente, con rinforzo a 1 treccia tessile. Pressione di esercizio: 50 bar

**DIAMETRO
1"**

codice	lunghezza	attacchi
724850	2	F-F 1"
724852	4	F-F 1"
724855	6	F-F 1"
724857	8	F-F 1"
724860	10	F-F 1"
724862	12	F-F 1"
724865	15	F-F 1"
724870	20	F-F 1"



Tubi per **IDROPULITRICI** in gomma, diam. 5/16", 400 bar, 100 °C, attacchi da 3/8" M-F

codice	lung. mt.
7060I	15
7075I	20
7080I	25
7081I	30

