



Raccordato standard NPS

Raccordi disponibili:
NPT - BSP - JIC

COD	DESCRIZIONE	MT
616000	Tubo HP 3/16" (450Bar)	mt 1
614000	Tubo HP 1/4" (400Bar)	mt 1
638000	Tubo HP 3/8" (300Bar)	mt 1
612000	Tubo HP 1/2" (190Bar)	mt 1
603400	Tubo HP 3/4" (130Bar)	mt 1
610000	Tubo HP 1" (105Bar)	mt 1

ROTOLO DA 200 MT

RACCORDATI AVP

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
616054	Tubo HP 3/16"	mt 5	racc 1/4"
616754	Tubo HP 3/16"	mt 7,5	racc 1/4"
616104	Tubo HP 3/16"	mt 10	racc 1/4"
616154	Tubo HP 3/16"	mt 15	racc 1/4"
616204	Tubo HP 3/16"	mt 20	racc 1/4"
616055	Tubo HP 3/16"	mt 5	racc 16x1,5
616755	Tubo HP 3/16"	mt 7,5	racc 16x1,5
616105	Tubo HP 3/16"	mt 10	racc 16x1,5
616155	Tubo HP 3/16"	mt 15	racc 16x1,5
616205	Tubo HP 3/16"	mt 20	racc 16x1,5

Racc. AVP - Tubo 3/16" - Press. max: 450 Bar (Psi 6526)

Tubo 3/16"
WP
450Bar
6526Psi

RACCORDATI INOX

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
6616054	Tubo HP 3/16"	mt 5	racc 1/4"
6616754	Tubo HP 3/16"	mt 7,5	racc 1/4"
6616104	Tubo HP 3/16"	mt 10	racc 1/4"
6616154	Tubo HP 3/16"	mt 15	racc 1/4"
6616204	Tubo HP 3/16"	mt 20	racc 1/4"
6616055	Tubo HP 3/16"	mt 5	racc 16x1,5
6616755	Tubo HP 3/16"	mt 7,5	racc 16x1,5
6616105	Tubo HP 3/16"	mt 10	racc 16x1,5
6616155	Tubo HP 3/16"	mt 15	racc 16x1,5
6616205	Tubo HP 3/16"	mt 20	racc 16x1,5

Racc. INOX - Tubo 3/16" - Press. max: 450 Bar (Psi 6526)

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
614054	Tubo HP 1/4"	mt 5	racc 1/4"
614754	Tubo HP 1/4"	mt 7,5	racc 1/4"
614104	Tubo HP 1/4"	mt 10	racc 1/4"
614154	Tubo HP 1/4"	mt 15	racc 1/4"
614204	Tubo HP 1/4"	mt 20	racc 1/4"
614055	Tubo HP 1/4"	mt 5	racc 16x1,5
614755	Tubo HP 1/4"	mt 7,5	racc 16x1,5
614105	Tubo HP 1/4"	mt 10	racc 16x1,5
614155	Tubo HP 1/4"	mt 15	racc 16x1,5
614205	Tubo HP 1/4"	mt 20	racc 16x1,5
614758	Tubo HP 1/4"	mt 7,5	racc 3/8"
614108	Tubo HP 1/4"	mt 10	racc 3/8"
614158	Tubo HP 1/4"	mt 15	racc 3/8"
614208	Tubo HP 1/4"	mt 20	racc 3/8"

Racc. AVP - Tubo 1/4" - Press. max: 400 Bar (Psi 5800)

Tubo 1/4"
WP
400Bar
5800Psi

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
6614054	Tubo HP 1/4"	mt 5	racc 1/4"
6614754	Tubo HP 1/4"	mt 7,5	racc 1/4"
6614104	Tubo HP 1/4"	mt 10	racc 1/4"
6614154	Tubo HP 1/4"	mt 15	racc 1/4"
6614204	Tubo HP 1/4"	mt 20	racc 1/4"
6614055	Tubo HP 1/4"	mt 5	racc 16x1,5
6614755	Tubo HP 1/4"	mt 7,5	racc 16x1,5
6614105	Tubo HP 1/4"	mt 10	racc 16x1,5
6614155	Tubo HP 1/4"	mt 15	racc 16x1,5
6614205	Tubo HP 1/4"	mt 20	racc 16x1,5
6614758	Tubo HP 1/4"	mt 7,5	racc 3/8"
6614108	Tubo HP 1/4"	mt 10	racc 3/8"
6614158	Tubo HP 1/4"	mt 15	racc 3/8"
6614208	Tubo HP 1/4"	mt 20	racc 3/8"

Racc. INOX - Tubo 1/4" - Press. max: 400 Bar (Psi 5800)

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
638055	Tubo HP 3/8"	mt 5	racc 16x1,5
638755	Tubo HP 3/8"	mt 7,5	racc 16x1,5
638105	Tubo HP 3/8"	mt 10	racc 16x1,5
638155	Tubo HP 3/8"	mt 15	racc 16x1,5
638205	Tubo HP 3/8"	mt 20	racc 16x1,5
638058	Tubo HP 3/8"	mt 5	racc 3/8"
638758	Tubo HP 3/8"	mt 7,5	racc 3/8"
638108	Tubo HP 3/8"	mt 10	racc 3/8"
638158	Tubo HP 3/8"	mt 15	racc 3/8"
638208	Tubo HP 3/8"	mt 20	racc 3/8"

Racc. AVP - Tubo 3/8" - Press. max: 300 Bar (Psi 4350)

Tubo 3/8"
WP
300Bar
4350Psi

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
6638055	Tubo HP 3/8"	mt 5	racc 16x1,5
6638755	Tubo HP 3/8"	mt 7,5	racc 16x1,5
6638105	Tubo HP 3/8"	mt 10	racc 16x1,5
6638155	Tubo HP 3/8"	mt 15	racc 16x1,5
6638205	Tubo HP 3/8"	mt 20	racc 16x1,5
6638058	Tubo HP 3/8"	mt 5	racc 3/8"
6638758	Tubo HP 3/8"	mt 7,5	racc 3/8"
6638108	Tubo HP 3/8"	mt 10	racc 3/8"
6638158	Tubo HP 3/8"	mt 15	racc 3/8"
6638208	Tubo HP 3/8"	mt 20	racc 3/8"

Racc. INOX - Tubo 3/8" - Press. max: 300 Bar (Psi 4350)



Raccordato standard NPS

Raccordi disponibili:
NPT - BSP - JIC

COD	DESCRIZIONE	MT
B206	Tubo HP 1/4" (500Bar)	mt 1
B210	Tubo HP 3/8" (500Bar)	mt 1
B212	Tubo HP 1/2" (210Bar)	mt 1
B219	Tubo HP 3/4" (160Bar)	mt 1
B225	Tubo HP 1" (150Bar)	mt 1
ROTOLO DA 100-150 MT		

RACCORDATI AVP

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
6140542	Tubo HP2 1/4"	mt 5	racc 1/4"
6147542	Tubo HP2 1/4"	mt 7,5	racc 1/4"
6141042	Tubo HP2 1/4"	mt 10	racc 1/4"
6141542	Tubo HP2 1/4"	mt 15	racc 1/4"
6142042	Tubo HP2 1/4"	mt 20	racc 1/4"
6140552	Tubo HP2 1/4"	mt 5	racc 16x1,5
6147552	Tubo HP2 1/4"	mt 7,5	racc 16x1,5
6141052	Tubo HP2 1/4"	mt 10	racc 16x1,5
6141552	Tubo HP2 1/4"	mt 15	racc 16x1,5
6142052	Tubo HP2 1/4"	mt 20	racc 16x1,5
6140582	Tubo HP2 1/4"	mt 5	racc 3/8"
6147582	Tubo HP2 1/4"	mt 7,5	racc 3/8"
6141082	Tubo HP2 1/4"	mt 10	racc 3/8"
6141582	Tubo HP2 1/4"	mt 15	racc 3/8"
6142082	Tubo HP2 1/4"	mt 20	racc 3/8"
Racc. AVP - Tubo 1/4" - Press. max: 500 Bar (Psi 7250)			

Tubo 1/4"
WP
500Bar
7250Psi

RACCORDATI INOX

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
66140542	Tubo HP2 1/4"	mt 5	racc 1/4"
66147542	Tubo HP2 1/4"	mt 7,5	racc 1/4"
66141042	Tubo HP2 1/4"	mt 10	racc 1/4"
66141542	Tubo HP2 1/4"	mt 15	racc 1/4"
66142042	Tubo HP2 1/4"	mt 20	racc 1/4"
66140552	Tubo HP2 1/4"	mt 5	racc 16x1,5
66147552	Tubo HP2 1/4"	mt 7,5	racc 16x1,5
66141052	Tubo HP2 1/4"	mt 10	racc 16x1,5
66141552	Tubo HP2 1/4"	mt 15	racc 16x1,5
66142052	Tubo HP2 1/4"	mt 20	racc 16x1,5
66140582	Tubo HP2 1/4"	mt 5	racc 3/8"
66147582	Tubo HP2 1/4"	mt 7,5	racc 3/8"
66141082	Tubo HP2 1/4"	mt 10	racc 3/8"
66141582	Tubo HP2 1/4"	mt 15	racc 3/8"
66142082	Tubo HP2 1/4"	mt 20	racc 3/8"
Racc. INOX - Tubo 1/4" - Press. max: 500 Bar (Psi 7250)			

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
6380552	Tubo HP2 3/8"	mt 5	racc 16x1,5
6387552	Tubo HP2 3/8"	mt 7,5	racc 16x1,5
6381052	Tubo HP2 3/8"	mt 10	racc 16x1,5
6381552	Tubo HP2 3/8"	mt 15	racc 16x1,5
6382052	Tubo HP2 3/8"	mt 20	racc 16x1,5
6380582	Tubo HP2 3/8"	mt 5	racc 3/8"
6387582	Tubo HP2 3/8"	mt 7,5	racc 3/8"
6381082	Tubo HP2 3/8"	mt 10	racc 3/8"
6381582	Tubo HP2 3/8"	mt 15	racc 3/8"
6382082	Tubo HP2 3/8"	mt 20	racc 3/8"
Racc. AVP - Tubo 3/8" - Press. max: 500 Bar (Psi 7250)			

Tubo 3/8"
WP
500Bar
7250Psi

COD	DESCRIZIONE	MT	RACC
66380552	Tubo HP2 3/8"	mt 5	racc 16x1,5
66387552	Tubo HP2 3/8"	mt 7,5	racc 16x1,5
66381052	Tubo HP2 3/8"	mt 10	racc 16x1,5
66381552	Tubo HP2 3/8"	mt 15	racc 16x1,5
66382052	Tubo HP2 3/8"	mt 20	racc 16x1,5
66380582	Tubo HP2 3/8"	mt 5	racc 3/8"
66387582	Tubo HP2 3/8"	mt 7,5	racc 3/8"
66381082	Tubo HP2 3/8"	mt 10	racc 3/8"
66381582	Tubo HP2 3/8"	mt 15	racc 3/8"
66382082	Tubo HP2 3/8"	mt 20	racc 3/8"
Racc. INOX - Tubo 3/8" - Press. max: 500 Bar (Psi 7250)			