

# X 400 AUT

Rubinetto professionale automatico per aria compressa dotato di sistema di bloccaggio a 6 sfere in acciaio. STANDARD GIAPPONESE. Il puntale e la ghiera in ACCIAIO CEMENTATO ne garantiscono durata ed efficienza anche con utilizzi gravosi quali utensili pneumatici. Innesti in ACCIAIO CEMENTATO.

## MASCHIO

REF.	FILETTO		
10101	1/4"U	10	
10102	3/8"U	10	



## FEMMINA

REF.	FILETTO		
10111	1/4"U	10	
10112	3/8"U	10	




## A RESCA

REF.	ø INT.		
10122	8	10	
10123	10	10	



## INNESTO MASCHIO

REF.	FILETTO		
11470	1/4"U	10	
11471	3/8"U	10	



## INNESTO FEMMINA

REF.	FILETTO		
11480	1/4"U	10	
11481	3/8"U	10	




# X 300 U

Rubinetto automatico per aria compressa compatibile con le più diffuse tipologie di innesto. Di grande portata e durata, si contraddistingue per due innovative caratteristiche:

- Bloccaggio meccanico con 6 sfere radiali in acciaio
- Tenuta pneumatica con guarnizione desmodronica a compressione variabile.


**PATENTED**

## MASCHIO

REF.	FILETTO		
10201U	1/4"	25	
10202U	3/8"	25	
10203U	1/2"	25	




## FEMMINA

REF.	FILETTO		
10211U	1/4"	25	
10212U	3/8"	25	
10213U	1/2"	25	




## A RESCA

REF.	ø INT.		
10221U	6	25	
10222U	8	25	
10223U	10	25	




## PORTAGOMMA

REF.	ø INT. ø EXT.		
10231U	6/14	25	
10234U	8/14	25	
10232U	8/17	25	
10233U	10/19	25	



## TUBO NYLON CON MOLLA


REF.	FILETTO		
10241U	6x8	25	
10242U	8x10	25	
10243U	6x10	25	
10244U	8x12	25	
10246U	10x12	25	



# GLOBAL U


Rubinetto automatico per aria compressa compatibile con le più diffuse tipologie di innesto. Nato dall'esperienza positiva dell'X 300 U ne mantiene tutte le caratteristiche costruttive e di funzionalità. Il puntale e la ghiera in Zama consentono di raggiungere un rapporto qualità/prezzo decisamente interessante.

## MASCHIO

REF.	FILETTO		
10301U	1/4"	25	
10302U	3/8"	25	
10303U	1/2"	25	




## FEMMINA

REF.	FILETTO		
10311U	1/4"	25	
10312U	3/8"	25	
10313U	1/2"	25	




## A RESCA

REF.	Ø INT.		
10321U	6	25	
10322U	8	25	
10323U	10	25	




## PORTAGOMMA

REF.	Ø INT. Ø EXT.		
10331U	6/14	25	
10334U	8/14	25	
10332U	8/17	25	
10333U	10/19	25	



## TUBO NYLON CON MOLLA

REF.	Ø INT. Ø EXT.		
10341U	6x 8	25	
10342U	8x10	25	
10343U	6x10	25	
10344U	8x12	25	
10346U	10x12	25	



# X 100 S

Rubinetti automatici dotati di esclusivo sistema di aggancio che allunga la durata dell'innesto. O-ring sui filetti maschio.

Corpo: ottone OT 58 nichelato

Guarnizioni: Buna-N

Pressione di esercizio: 0 - 12 Bar


Portata a 6 Bar: 1300 lt/min.

Molle: acciaio inox

Ghiera: nylon con fibra di vetro


Temperatura di esercizio: 0°C - 80°C

## MASCHIO

FILETTO	REF. I	REF. S	REF. USA	REF. GB	
1/4"	10501/S	10511/S	10521/S	10531/S	25
3/8"	10502/S	10512/S	10522/S	10532/S	25
1/2"	10503/S	10513/S	10523/S		25




## FEMMINA

FILETTO	REF. I	REF. S	REF. USA	REF. GB	
1/4"	10601/S	10611/S	10621/S	10631/S	25
3/8"	10602/S	10612/S	10622/S	10632/S	25




56  
57

## PORTAGOMMA

ø INT. ø EXT.	REF. I	REF. S	REF. USA	REF. GB	
6/14	10703/S				25
8/14	10710/S				25
8/17	10707/S				25
10/19	10709/S				25




## TUBO NYLON CON MOLLA

ø INT. ø EXT.	REF. I	REF. S	REF. USA	REF. GB	
6x8	10801/S	10811/S			25
8x10	10802/S	10812/S	10822/S		25
8x12	10803/S				25
					25



## A RESCA

ø INT.	REF. I	REF. S	REF. USA	REF. GB	
6		10731/S	10741/S	10750/S	25
8		10733/S	10743/S	10751/S	25
9			10744/S	10752/S	25
10		10735/S	10745/S		25
13			10748/S		25



# X 90

Rubinetti automatici ultracompati di grande portata e o-ring su filetti maschio

Corpo: ottone OT 58 nichelato

Guarnizioni: Buna-N

Pressione di esercizio: 0 - 12 Bar

Portata a 6 Bar: 1080 lt./min.

Molle: acciaio inox

Ghiera: nylon con fibra di vetro

Temperatura di esercizio: 0°C - 80°C

Innesti: ottone

## RUBINETTI

## INNESTI



### MASCHIO

REF.	FILETTO	Q.TA'
10400	1/8"	25
10401	1/4"	25

### MASCHIO

REF.	FILETTO	Q.TA'
11400	1/8"	25
11401	1/4"	25



### FEMMINA

REF.	FILETTO	Q.TA'
10410	1/8"	25
10411	1/4"	25

### FEMMINA

REF.	FILETTO	Q.TA'
11410	1/8"	25
11411	1/4"	25



### A RESCA

REF.	Ø INT.	Q.TA'
10420	6	25
10421	8	25

### A RESCA

REF.	Ø INT.	Q.TA'
11420	6	25

