

## RUBINETTI DI SICUREZZA SERIE ISO 6150 B **prevost** SAFETY QUICK COUPLINGS

Serie ISO 6150 B DN 11 • Series ISO 6150 B DN 11

**DATI TECNICI**

Fluidi compatibili	aria compressa
Corpo	in materiale composito antigraffio a base di fibre di vetro
Fabbricazione	senza silicone
Filettatura	cilindrica ISO 228
Temperatura di esercizio	-15 °C +70 °C
Pressione di esercizio	2-12 bar
Passaggio aria a 6 bar	4160 lt./min.

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Fluids	compressed air
Body	anti-scratch plastic
Silicon free	
Thread	parallel ISO 228
Operating temperature	-15 °C +70 °C
Operating pressure	2-12 bar
Flow rate at 6 bar	4160 lt./min.

I dati tecnici e le quote non sono vincolanti • Drawings and specifications are not binding



<b>Codice 6490</b>	Rubinetto rapido maschio di sicurezza pre-teflonato Safety male quick coupler			
<b>F</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>Profilo</b>
1/2	89	43	30	ISO 6150 B



<b>Codice 6491</b>	Rubinetto rapido femmina di sicurezza Safety female quick coupler			
<b>F</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>Profilo</b>
1/2	86	43	30	ISO 6150 B



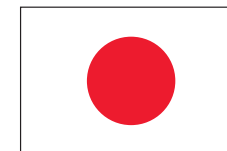
<b>Codice 6495</b>	Innesto rapido maschio pre-teflonato in acciaio Steel male quick connection		
<b>F</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>Profilo</b>
1/2	84	25	ISO 6150 B



<b>Codice 6496</b>	Innesto rapido femmina in acciaio Steel female quick connection		
<b>F</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>Profilo</b>
1/2	60	25	ISO 6150 B

## RUBINETTI E INNESTI RAPIDI GIAPPONESI JAPAN QUICK COUPLINGS

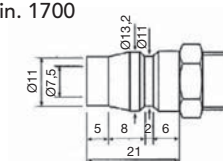
Serie Giapponese DN 7,5 • Japan type DN 7,5


**DATI TECNICI**

Fluidi compatibili	aria compressa
Corpo	acciaio temprato
Guarnizione	NBR
Temperatura di esercizio	-20 °C +80 °C
Pressione	max. 15 bar
Passaggio aria a 6 bar	lt./min. 1700
Valvola semi-automatica	

**TECHNICAL SPECIFICATIONS**

Fluids	compressed air
Body	hardened steel
Seals	NBR
Operating temperature	-20 °C +80 °C
Max. pressure	15 bar
Flow rate at 6 bar	lt./min. 1700
Semi-automatic valve	


 Ø foro interno mm. 7,5  
I.D. hole 7,5 mm

I dati tecnici e le quote non sono vincolanti • Drawings and specifications are not binding



<b>Codice 6500</b>	Rubinetto rapido maschio Male quick coupler		
<b>A</b>	<b>L</b>		<b>Profilo</b>
1/4	55,5	19	Japan
3/8	56,5	19	Japan
1/2	58,5	22	Japan



<b>Codice 6502</b>	Rubinetto rapido femmina Female quick coupler		
<b>A</b>	<b>L</b>		<b>Profilo</b>
1/4	50,5	19	Japan
3/8	50,5	21	Japan
1/2	52,5	29	Japan



<b>Codice 6505</b>	Rubinetto rapido portagomma Quick coupler for rubber hose		
<b>A</b>	<b>L</b>		<b>Profilo</b>
9	72,5	19	Japan
11,3	76,5	19	Japan
15	78,5	19	Japan



<b>Codice 6507</b>	Innesto rapido maschio Male quick connection		
<b>A</b>	<b>L</b>		<b>Profilo</b>
1/4	42	14	Japan
3/8	43	19	Japan
1/2	46	22	Japan



<b>Codice 6510</b>	Innesto rapido femmina Female quick connection		
<b>A</b>	<b>L</b>		<b>Profilo</b>
1/4	37	17	Japan
3/8	38	21	Japan
1/2	39	29	Japan



<b>Codice 6515</b>	Innesto rapido portagomma Quick connection for rubber hose	
<b>A</b>	<b>L</b>	<b>Profilo</b>
9	58	Japan
11,3	62	Japan
15	64	Japan