

# SERIE PP "PUSH-PULL"

PP SERIE "PUSH-PULL"

SERIE DIN

DIN SERIE



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

È un innesto che viene tipicamente utilizzato su macchine ed attrezzature agricole dove si caratterizza per la possibilità di montaggio a parete con il possibile aggancio / sgancio con una sola mano.

Questa serie, chiamata "push-pull", è disponibile con valvola a funghetto con filetto: metrico 24° DIN 2353:

Intercambiabilità: ISO 7241-A

## NOTE COSTRUTTIVE:

Attacco DIN 2353.

Corpo femmina: acciaio zincato

Corpo maschio: acciaio zincato e temprato

Componenti interni: acciaio temprato

O-Ring: NBR

Anti-estrusione: PTFE

Tenuta: spillo

Temperatura di esercizio: -20 °C / +100 °C

Innestabilità e disinnestabilità in pressione non consentita.

## MAIN DATA:

This quick coupling is typically used on agricultural machinery and equipment;

it is characterized by the possibility of wall mounting with only one hand.

This series, called "push-pull", is available with a poppet or ball valve in different threads options: metric 24° DIN 2353

Interchangeability: ISO 7241-A

## FEATURES:

DIN 2353 metric thread.

Body female: zinc-plated steel

Body male: zinc-plated and hardened steel

Internal components: hardened steel

O-Ring: NBR

Anti-extrusion ring: PTFE

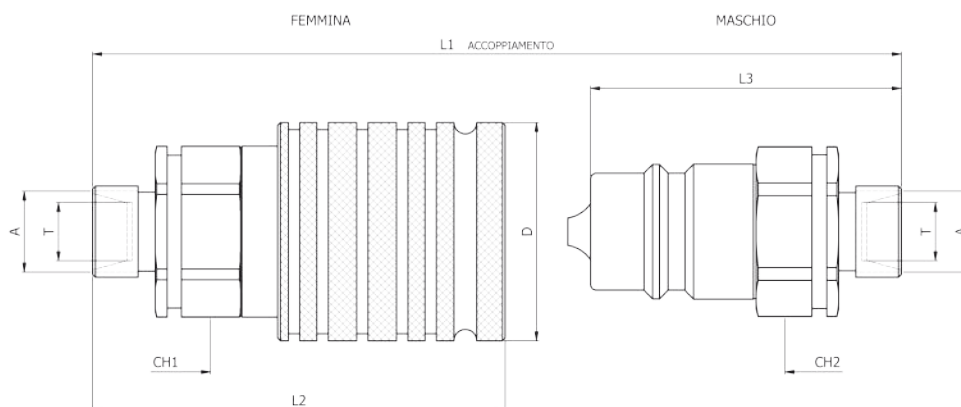
Type: poppet

Working temperature: -20 °C / +100 °C

Connection and disconnection under pressure not allowed.

INNESTI RAPIDI  
QUICK COUPLINGS

PPF  
IAM



## QUOTE / DIMENSIONS

MASCHIO / MALE	FEMMINA / FEMALE	A BSP	L1	L2	L3	D	T	CH1	CH2
IAM 1108 L	PPF 1108 L	M14x1.5	115	58	78	38	8	27	27
IAM 1110 L	PPF 1110 L	M16x1.5	115	58	78	38	10	27	27
IAM 1112 L	PPF 1112 L	M18x1.5	115	58	78	38	12	27	27
IAM 1115 L	PPF 1115 L	M22x1.5	119	60	80	38	15	27	27
IAM 1118 L	PPF 1118 L	M26x1.5	119	60	80	38	18	27	27
IAM 1208 S	PPF 1208 S	M16x1.5	115	58	78	38	8	27	27
IAM 1210 S	PPF 1210 S	M18x1.5	115	58	78	38	10	27	27
IAM 1212 S	PPF 1212 S	M20x1.5	115	58	78	38	12	27	27
IAM 1214 S	PPF 1214 S	M22x1.5	119	60	80	38	14	27	27
IAM 1216 S	PPF 1216 S	M24x1.5	119	60	80	38	16	27	27
IAM 1220 S	PPF 1220 S	M30x2	123	62	82	38	20	30	30

## CODICI / CODES

MASCHIO / MALE		FEMMINA / FEMALE		MAX PRESSIONE DI ESERCIZIO MAX WORK PRESSURE
CODICE / CODE	PESO WEIGHT	CODICE / CODE	PESO WEIGHT	
IAM 1108 L	0,105 kg	IAM 1108 L	0,270 kg	250 bar
IAM 1110 L	0,105 kg	IAM 1110 L	0,270 kg	250 bar
IAM 1112 L	0,105 kg	IAM 1112 L	0,270 kg	250 bar
IAM 1115 L	0,105 kg	IAM 1115 L	0,270 kg	250 bar
IAM 1118 L	0,105 kg	IAM 1118 L	0,270 kg	250 bar
IAM 1208 S	0,105 kg	IAM 1208 S	0,280 kg	250 bar
IAM 1210 S	0,105 kg	IAM 1210 S	0,280 kg	250 bar
IAM 1212 S	0,105 kg	IAM 1212 S	0,280 kg	250 bar
IAM 1214 S	0,105 kg	IAM 1214 S	0,280 kg	250 bar
IAM 1216 S	0,105 kg	IAM 1216 S	0,280 kg	250 bar
IAM 1220 S	0,105 kg	IAM 1220 S	0,280 kg	250 bar