

IVAR FITTINGS

Raccordi per tubo multistrato

Fittings for multilayer pipe



MADE IN ITALY



MULTI•PRESS

Raccordi a pressione multipinza Multiclamp press fittings

CW617N

CUPHIN
ON REQUEST

Guida per la
corretta pinzatura

Guide for correct
crimping action

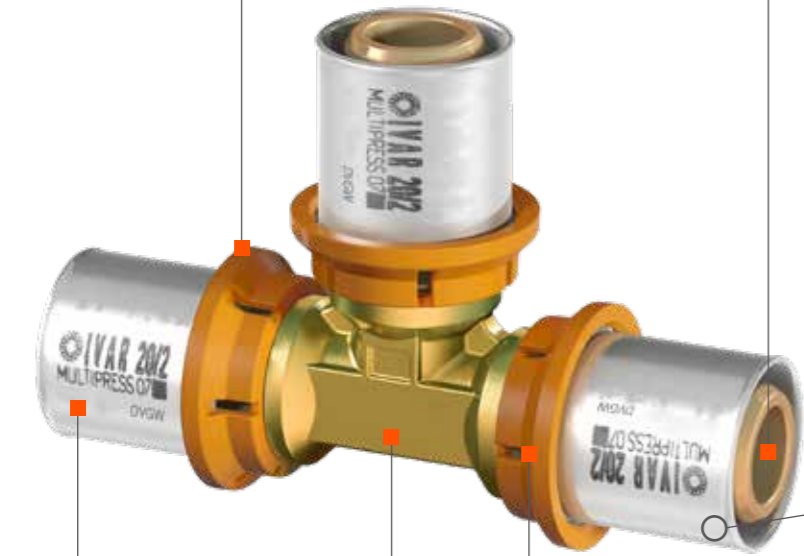
Passaggio di acqua
ottimizzato (ridotte
perdite di carico)

Optimized water flow
(reduced load losses)



Doppio O-Ring per
garantire la massima
tenuta dopo
la pressatura

Two O-rings to
guarantee the best
sealing after pressing

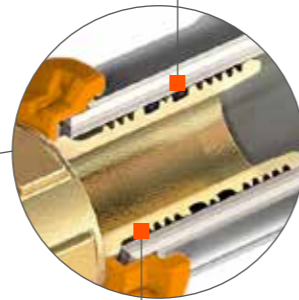


Acciaio inox
solubilizzato
per salvaguardare
la pinzatrice

Solubilized
stainless steel
for pressmachine
protection

Fessure allungate
per controllo del
corretto inserimento
del tubo

Lengthened windows
to check correct pipe
insertion



Profilo a dente di sega
per una massima
resistenza allo sfilamento

Sawtooth profile for
highest resistance to pipe
extraction

Raccordo ruotabile
anche dopo la
pressatura

Fitting can be rotated
also after pressing

⊕ PLUS

- Compatibile con tutti i profili di pinzatura TH - H/R - U - B/BE - F
- Gamma figure completa
- Ø da 16 a 63 mm

⊕ PLUS

- It can be used with all crimper profiles TH - H/R - U - B/BE - F
- Full range of shapes
- Ø from 16 to 63 mm



PLASTIC•MULTI•PRESS

Disponibili anche con CORPO IN PPSU (TECNOPOLIMERO)
Also available with PPSU BODY (TECHNOPOLYMER)

MULTI•PRESS•LEAK

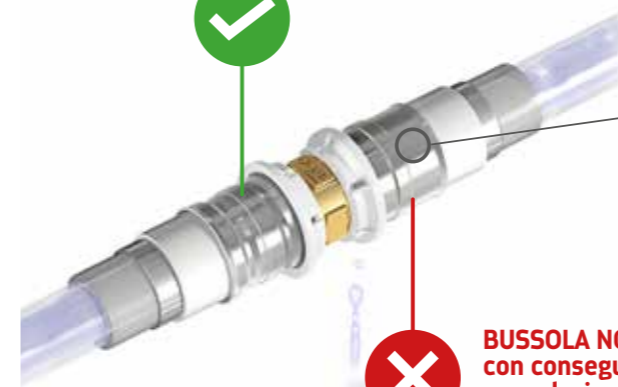
Raccordi a pressione con perdita Press fittings with leakage function

CW617N

CUPHIN
ON REQUEST

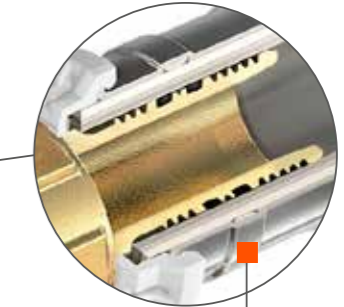


BUSSOLA PRESSATA CORRETTAMENTE
CORRECTLY PRESSED BUSH



BUSSOLA NON PRESSATA
con conseguente
segnalazione di perdita
durante la prova impianto

NON PRESSED BUSH:
leakage warning during
the system test



Bussola sagomata (con anello in Teflon) per
segnalazione di perdita durante la prova
impianto

Shaped bush (with Teflon ring) for leakage
warning during system test

⊕ PLUS

- Compatibile con tutti i profili di pinzatura TH - H/R - U - B/BE - F
- Gamma figure completa
- Ø da 16 a 32 mm

⊕ PLUS

- It can be used with all crimper profiles TH - H/R - U - B/BE - F
- Full range of shapes
- Ø from 16 to 32 mm



PLASTIC•MULTI•PRESS•LEAK

Disponibili anche con CORPO IN PPSU (TECNOPOLIMERO)
Also available with PPSU BODY (TECHNOPOLYMER)

MULTI•PRESS•GAS

Sistema tubo/raccordo a pressione per gas
Piping/fittings system for gas



kiwa
IT-TD-Ki0410
UNI 11344

kQ
kiwaQuality
ISO 17484



MULTI•PRESS•GAS



IVAR-APEX GAS

FRANKISCHE



ALPEX GAS

PE-Xb
Al
PE-Xb

PE-Xb
Al
PE-HD

⊕ PLUS

- Compatibile con i profili di pinzatura TH - H/R - U
- Doppio O-Ring in HNBR giallo, conforme alla norma EN 549
- Ø da 16 a 32 mm

⊕ PLUS

- It can be used with TH - H/R - U crimper profiles
- O-rings in yellow HNBR, compliant with EN 549 standard
- Ø from 16 to 32 mm

■ MULTI•PRESS ■ MULTI•PRESS•LEAK ■ MULTI•PRESS•GAS

Ø (mm)	16	18	20	25	26	32	40	50	63
Spessore Thickness (mm)	2 2,25	2	2 2,25 2,5	2,5	3	3	3,5	4	4,5
	BE**	■ ■	-	■ ■	-	■ ■	■ ■	-	-
	B***	■ ■	■	■ ■	-	■ ■	■ ■	-	-
	F***	■ ■	■	■ ■	-	■ ■	■ ■	■	■
	R**	■ ■ ■	■	■ ■ ■	■	■ ■ ■	■ ■ ■	-	-
	H***	■ ■ ■	■	■ ■ ■	■	■ ■ ■	■ ■ ■	■	-
	TH*	■ ■ ■	■	■ ■ ■	■	■ ■ ■	■ ■ ■	■	■
	U*	■ ■ ■	■	■ ■ ■	■	-	■ ■ ■	■	■

* Rothenberger/Rems ** Rothenberger *** Rems