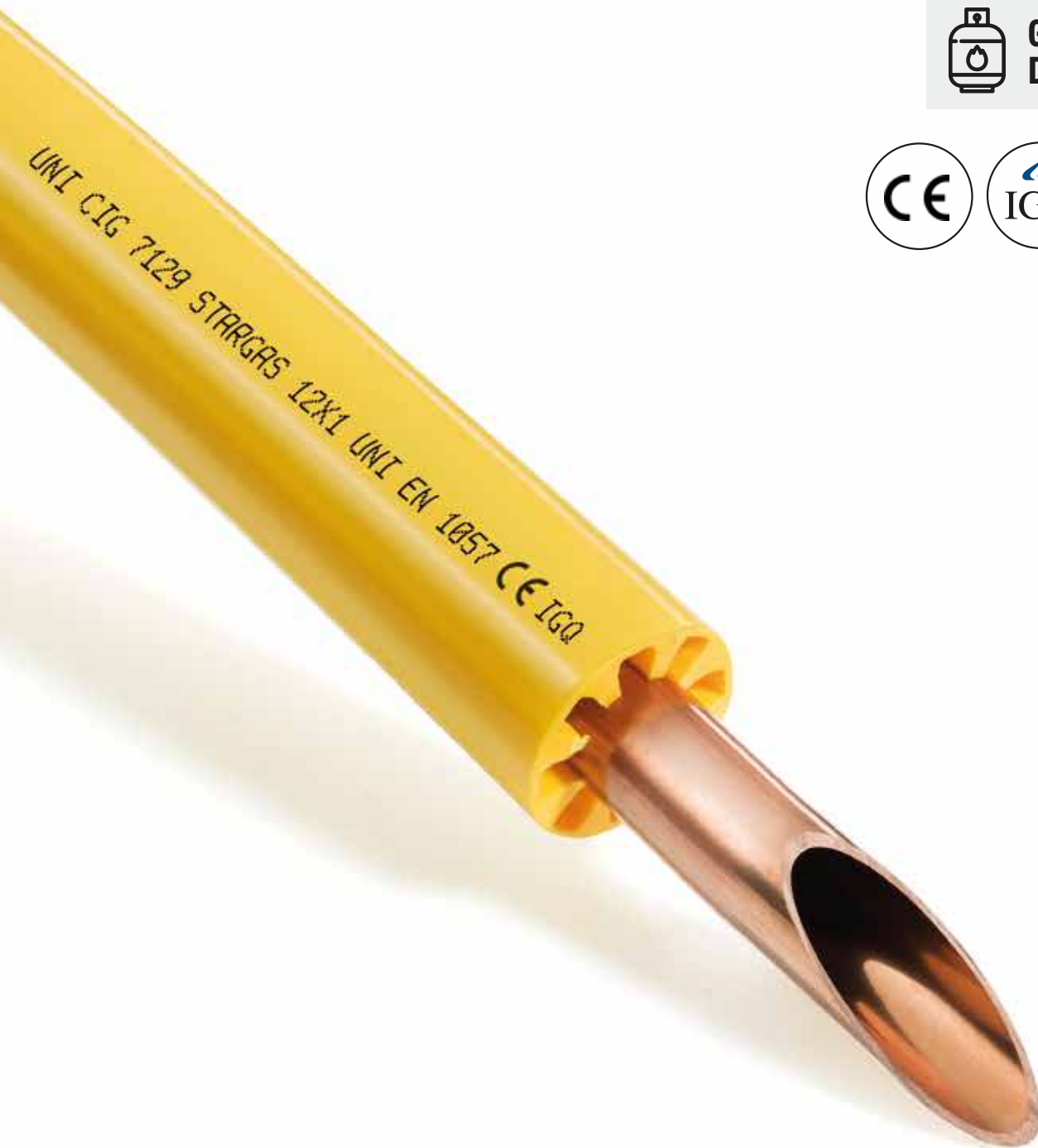
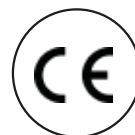


**MADE IN ITALY**

# STARGAS



**GAS  
DOMESTICO**



[www.zetaesse.it](http://www.zetaesse.it)

# STARGAS



**GAS  
DOMESTICO**



## Tubo di rame con guaina a norma UNI CIG 7129

Il nuovo tipo di guaina prodotta da Zetaesse presenta tre rivoluzionari vantaggi:

1. Garantisce il passaggio dell'aria di 1 centimetro tra il tubo e la guaina esterna
2. Garantisce una grande resistenza agli urti
3. Garantisce una corretta piegatura del tubo grazie alle sue particolari nervature

### TUBO DI RAME FEINROHREN CARBON FREE

- Lega: Cu-DHP (Cu: 99,90% min. P: 0,015 ÷ 0,040%) secondo UNI EN 12449.
- Dimensioni e tolleranze secondo UNI EN 1057, certificato IGQ P112
- Residuo carbonioso <0,05 mg/dm<sup>2</sup>.
- Spessori secondo UNI CIG 7129.

### CAMPI DI UTILIZZO

Impianti di conduzione gas.

### RIVESTIMENTO

- Guaina: polietilene compatto profilato con camera d'aria di minimo 10 mm UNI CIG 7129.
- Antisciacciamento.
- Marcatura: ZETAESSE UNI CIG 7129 STARGAS 12X1 UNI EN 1057 CE IGQ P112 TRIM. ANNO L.



Tubo rame Ø est. x spess.	Dimensione totale	Lunghezza rotoli	Pressione esercizio*	Ø Dima x Raggio di curvatura	
mm	mm	m	bar	mm	
12x1	24	50	104	22	R70
14x1	26	50	88	26	R70
15x1	27	50	82	29	R110
16x1	28	50	77	29	R110
18x1	30	25	66	32	R110
22X1	34	25	54	35	R110
22x1,5	34	25	82	35	R110

\*Secondo EN 14276/2020



ZETAESSE SPA

Via Vicenza 45, - 31050 VEDELAGO (Tv) - Italy - T +39 (0)423700711 - F +39 (0)423401177 - info@zetaesse.it - www.zetaesse.it