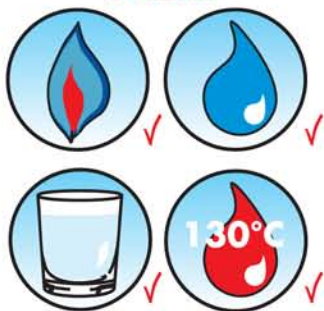


IDONEITÀ



CONFORMITÀ

- UNI EN 751/2 Cl. A/ARp
- DIN 30660
- AGA AG208/98
(Australian Gas Association)

*Caratteristiche e campi d'impiego:
(riferiti a Norma UNI EN 751/2 A/ARp)*

Con gas: per pressioni fino a 5 bar
da -20 a +70 °C

Con acqua: fino a pressione 16 bar a 95 °C
fino a pressione 7 bar a 130 °C

Materiali: tutti i metalli, compreso inox,
tutti i materiali plastici,
compreso pvc rigido
secondo DIN 8061 per filettature
parallele e coniche

Fluidi: acqua potabile e di riscaldamento,
vapore, metano, GPL,
alcali ed acidi diluiti

Avvertenze: evitare agenti ossidanti forti



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI
CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

NEW



BREVETTATO

® MARCHIO REGISTRATO

L'HAI PROVATO?

SILICON Tape
sealing

**NASTRO SIGILLANTE PER RACCORDI IDRAULICI
UN UNICO PRODOTTO CHE...**

- Sostituisce paste, canapa, nastri in P.T.F.E.*
- Facile da applicare e massima sicurezza
- Non sporchevole
- Riposizionabile
- Conforme a tutte le normative per gas e acqua
- Compatibilità con tutti i metalli e materiali plastici

*Entro i limiti di temperatura e di resistenza chimica

ORA È IN PROMOZIONE



ACQUISTANDO 12 PEZZI
DI SILICON SEALING TAPE
14 mm x 15 m

**AVRAI
IN OMAGGIO
LA MACCHINA
FOTOGRAFICA
SUBACQUEA
CON FLASH**

(fino ad esaurimento scorte)

