



CARBO G NW/L 10 – NB/R 10

Secondo la Norma UNI 7140

Utilizzato per l'allacciamento di apparecchi domestici alla rete di alimentazione del gas (NW/L) o delle bombole contenenti gas di petrolio liquefatto (NB (R)).

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio, in mescola a base di gomma NBR, consigliato per gas ad uso domestico

Rinforzo: tessuti sintetici

Rivestimento: bianco (NW) o blu (NB), liscio (/L) o rigato (/R) in mescola a base di gomma SBR/EPDM, resistente all'invecchiamento

Intervallo di temperatura

-20 °C (-4 °F) +90 °C (+194 °F)








- Testato periodicamente dall'IMQ (Istituto Marchio Qualità)
- A bassa permeazione
- Elevata resistenza alla trazione
- Rivestimento liscio di colore bianco per applicazioni domestiche e rivestimento rigato di colore blu per applicazioni all'aperto
- Fattore di sicurezza 3:1

Tolleranze

Secondo la Norma UNI 7140

Fare riferimento al Manuale Tecnico a pagina TH34

Riferimento	 D.I. (mm)	 D.E. (mm)	 Pressione di esercizio			 Peso kg/m	 Raggio min. di curv. mm	in stock
			MPa	psi	bar			
CARBO G NB/R 10								
IH30551594/100	8	13	1,0	150,0	10	0,13	33	sì
CARBO G NW/L 10								
IH30551600/100	13	20	1,0	150,0	10	0,29	51	sì

CARBO G UNI 7140 – I.D. – IMQ – DA SOSTITUIRE ENTRO IL ... - MADE IN ITALY



CARBO G UNI 7140 – I.D. – IMQ – DA SOSTITUIRE ENTRO IL ... - MADE IN ITALY

