

**PRESS 20 - PR20****TUBO IN GOMMA PER LIQUIDI / TUBO PER ARIA COMPRESSA****COSTRUZIONE:**

Sottostrato: nero, liscio in mescola a base di gomma SBR

Rinforzo: tessili ad alta tenacità

Copertura: nera, liscia in mescola a base di gomma SBR/ EPDM, resistente all'abrasione e agli agenti atmosferici

**APPLICAZIONI:** Indicati per l'aria compressa con tracce d'olio e per alcuni fluidi inerti non corrosivi in un'ampia gamma di applicazioni industriali.

**TEMPERATURE:** -30 °C (-22 °F) +80 °C (+ 176 °F)

**CONVERSIONE PRESSIONE:** 10bar = 1MPa = 150psi

Ø INT	Ø EST	Pressione esercizio	Pressione scoppio	Vuoto max	Codice	Note
mm	mm	bar	bar	bar		
6	14	20	60	50	PR20 6X14	
8	17	20	60	65	PR20 8X17	
10	19	20	60	80	PR20 10X19	
13	23	20	60	-	PR20 13X23	
16	26	20	60	130	PR20 16X26	
19	30	20	60	150	PR20 19X30	
25	37	20	60	200	PR20 25X37	

