

MANGUEIRA AR COMPRIMIDO E ÁGUA 20 BAR/300 PSI BAR

- **Aplicações:** ar comprimido e água. Uso múltiplo na indústria, construção e mineração;
- **Temperatura:** -20 °C a +70 °C;
- **Fabricante:** HPR;

Construção:

- **Tubo Interno:** borracha NBR;
- **Reforço:** fios têxteis de alta resistência;
- **Cobertura:** borracha EPDM/SBR;

Cores Disponíveis*

Preta - 1/4" a 1.1/4"

Amarela - 1/2", 3/4" e 1"









Vermelha - 1/2", 3/4" e 1"

Azul - 3/4" e 1"

Verde - 5/16"

- **Fator de Segurança:** 3:1;
- **Resistência Elétrica:** N/A;
- **Norma:** N/A;
- **Type Approval:** N/A;
- **Marcação da Cobertura:** MULTIPURPOSE AIR/WATER - 20 BAR (300PSI) MAX. W.P.



 Bitola Mangueira	 Diâmetro Interno	 Diâmetro Externo	 Pressão Máx. de Trabalho	 Peso Nominal	 Raio de Curvatura	 Vácuo	 Comp. Máximo	
pol.	mm	mm	bar	psi	kg/m	mm	bar	m
1/4"	6,6	14	20	300	0,175	-	-	-
5/16"	8,1	15	20	300	0,222	-	-	-
3/8"	9,7	17	20	300	0,271	-	-	-
1/2"	12,9	21	20	300	0,381	-	-	-
5/8"	16,1	26	20	300	0,597	-	-	-
3/4"	19,2	29	20	300	0,654	-	-	-
1"	25,7	35	20	300	0,887	-	-	-
1.1/4"	32,2	45	20	300	1,178	-	-	-
1.1/2"	38,5	51	20	300	1,200	-	-	-
2"	51,2	64	20	300	1,550	-	-	-

