



Aria/Fumi

A-FLEX SBR 20

Proprietà

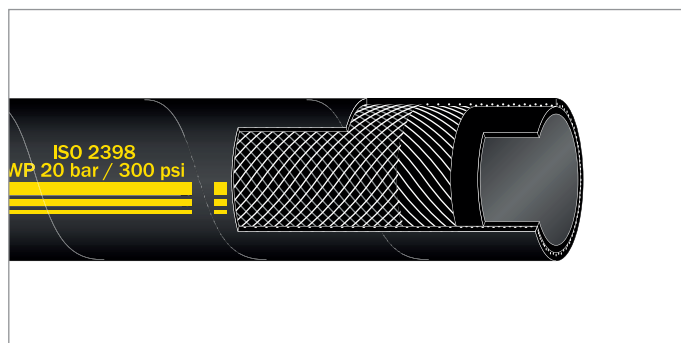
- ottima soluzione tecnica
- marcaggio personalizzato su richiesta

Applicazioni

- tubo per compressori fissi e mobili ed utensili pneumatici in ingegneria civile, cave ed ogni altra applicazione industriale
- acqua per operazioni di lavaggio nella manutenzione industriale

Struttura

- sottostrato: SBR, nero, liscio
- armatura: filo sintetico
- rivestimento: SBR, nero, liscio



Codice - A8G01....

Sottostrato - SBR

Temperatura esercizio - -30 ÷ +70 °C

Pressione - 20 bar

Depressione - n.d.

Diametro min/max - 6 ÷ 32 mm

Caratteristiche principali - Retinato

Ø interno	spessore parete	Ø esterno	pressione d'esercizio	pressione di scoppio	peso	lunghezza rotolo
mm	mm	mm	bar	bar	kg/m	m
6,0	4,00	14,0	20	60	0,195	20/40
8,0	4,50	17,0	20	60	0,274	20/40
10,0	4,50	19,0	20	60	0,318	20/40
13,4	4,80	23,0	20	60	0,426	20/40
16,4	4,60	25,6	20	60	0,472	20/40
19,4	5,55	30,5	20	60	0,678	20/40
25,0	6,50	38,0	20	60	0,998	20/40
32,0	6,00	44,0	20	60	0,998	20/40

ATAG si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso, in virtù di eventuali migliorie qualitative e/o tecniche del prodotto - ott_17 rbd