

# Saug-Förderschlauch

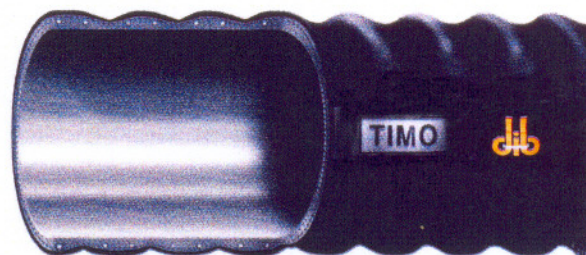
isoschall carbon light

## Eignung:

Pneumatische Saugförderung abrasiver Medien: Stäube, Späne, Erz, Granulate

## Eigenschaften:

Der Schlauch ist leicht und besonders gut geeignet in mobilen Anlagen, er ist flexibel, hochabriebfest, witterungsbeständig, und mit UPE Inliner lieferbar. (sehr glatt, antistatisch, chemisch beständig)



## Technische Daten:

Innen-Ø x Wanddicke mm	Artikel- Bestell- Nr.	Liefer- länge Rolle m	Gewicht kg/m	Biege- radius mm	Betriebs- druck bar	Berst- druck bar	Tempe- ratur °C
32 x 6,50	8.320.000.01032	40	0,83	100	0,9	-	-40+80
40 x 6,50	8.320.000.01040	40	1,00	100	-0,9	-	-40+80
45 x 6,50	8.320.000.01045	40	1,24	130	0,9	-	-40+80
50 x 6,50	8.320.000.01050	40	1,32	150	-0,9	-	-40+80
63 x 6,50	8.320.000.01063	40	1,61	160	-0,9	-	-40+80
76 x 6,50	8.320.000.01076	40	2,04	170	-0,9	-	-40+80
90 x 7,00	8.320.000.01090	40	2,78	200	-0,9	-	-40+80
102 x 7,00	8.320.000.01102	40	3,10	210	-0,9	-	-40+80
115 x 7,00	8.320.000.01115	20	3,48	220	-0,9	-	-40+80
127 x 7,50	8.320.000.01127	20	3,99	250	-0,9	-	-40+80
152 x 7,50	8.320.000.01152	20	4,86	370	-0,9	-	-40+80
203 x 8,50	8.320.000.01203	10	8,30	610	-0,9	-	-40+80

## Aufbau:

- Schlauchseele : Naturkautschuk (NR) braun, glatt (SBR, UPE)
- Karkasse : hochfeste Textilgewebe mit Stahlspirale
- Schlauchdecke : SBR, schwarz, gewellt

8.320.000