

GH TEXFLEX AIR

FORMSTABILER PRESSLUFT- / LEICHTSCHLAUCH

MATERIALAUFBAU

Gewebe:

- hochfestes Polyestergerüst
- im Schuss Monofilspiralen für Formfestigkeit
- spezielle Konstruktion für hohe Drücke und sehr enge Biegeradien

Innenseele:

- spezielle, ölbeständige Innengummierung für Pressluft

VORTEILE

- ✓ außergewöhnlich leicht, knickfest und flexibel (auch bei großer Kälte)
- ✓ sehr hoher Dauerbetriebsdruck möglich
- ✓ sehr lange Einzellängen lieferbar
- ✓ durch dünne Wandstärke sehr geringer Platzbedarf, haspelbar
- ✓ hervorragend alterungs- und ozonbeständig

DRÜCKE

Betriebsdruck:

Angaben gelten nur für den Schlauch (Medium Wasser, 20°C). Bei Schlauchleitungen mit Kupplungen kann der mögliche Betriebsdruck wegen des Nenndrucks der Kupplungen oder der Montageart niedriger sein als oben angegeben.

Maximaler Betriebsdruck:

Die Freigabe hierfür kann nur durch den Hersteller nach Klärung des genauen Einsatzgebietes erfolgen.

AUF EINEN BLICK

Temperaturbereiche

-30 °C bis 80 °C

Standardfarben

gelb

Einsatzgebiete

- Bauwirtschaft und Industrie
 - haspelbarer Pressluftleichtschlauch
-

KONTAKT

Gollmer & Hummel GmbH
Gässlesweg 23
75334 Straubenhardt

T +49 (0) 7082 9434-0

F +49 (0) 7082 9434-99

E info@gollmer-hummel.de

Schlauchmuster bestellen >>

DATENBLATT

Innendurchmesser in mm	Gewicht in g/m	Wandstärke in mm	Betriebsdruck in bar	Platzdruck in bar
21	150	2.0	30	150
27	230	2.0	30	145

i Angaben gelten nur für den Schlauch. Bei Schlauchleitungen mit Kupplungen kann der mögliche Betriebsdruck wegen des Nenndrucks der Kupplungen oder der Montageart niedriger sein als oben angegeben.

PRODUKTBILDER

