

PLUTON 2G



GENERAL INDUSTRY

Autogen- und Propangasschläuche



EINSATZBEREICH

Gummischlauch für LPG (Gasflaschen, Schweißgeräte und LPG Leitungen) und Autogenschlauch für Acetylen.

TECHNISCHE MERKMALE

- ┆ Flexibel, leichte Handhabung durch geringes Gewicht.
- ┆ Lange Lebensdauer.
- ┆ Ausgezeichnete Alterungs-, Ozon- und Hitzebeständigkeit.
- ┆ Flammen-Rückschlagsbeständigkeit.
- ┆ Reißfeste Textileinlage, die einen hohen Sicherheitsfaktor gewährleistet.
- ┆ Eindeutige Markierung mit Gassymbol und Herstellungsdatum.

AUFBAU

Seele: SBR/NR, schwarz, glatt.

Karkasse: Synthetische Textileinlagen.

Decke: EPDM, rot und orange, glatt.

Einsatztemperatur: -30°C bis +80°C.

NORM UND ZULASSUNG

ISO 3821.





GENERAL INDUSTRY

PLUTON 2G



INNEN-Ø mm	AUSSEN-Ø mm	BETRIEBS- DRUCK bar	BERST-DRUCK bar	BIEGE-RADIUS mm	GEWICHT kg/m	STANDARD- LIEFER- LÄNGEN m	ARTIKEL-NR.	LAGER () oder MB m
6.3 ±0.4	12.0 ±0.6	20	60	55	0.12	20	5503456	α
6.3 ±0.4	12.0 ±0.6	20	60	55	0.12	40	5503457	α
6.3 ±0.4	12.0 ±0.6	20	60	55	0.12	120	5503458	α
8.0 ±0.5	14.0 ±0.7	20	60	65	0.16	20	5503459	α
8.0 ±0.5	14.0 ±0.7	20	60	65	0.16	40	5503460	α
8.0 ±0.5	14.0 ±0.7	20	60	65	0.16	120	5503461	α
10.0 ±0.5	17.0 ±0.7	20	60	75	0.17	20	5503462	α
10.0 ±0.5	17.0 ±0.7	20	60	75	0.17	40	5503463	α
12.5 ±0.6	19.0 ±0.8	20	60	80	0.21	20	5503464	α
12.5 ±0.6	19.0 ±0.8	20	60	80	0.21	40	5503465	α

Längentoleranz: ±1% (gemäß Norm ISO 1307).

α Je nach Lagerbestand.

Digital version

