

PLUTON RED



GENERAL INDUSTRY

Autogen- und Propangasschläuche



EINSATZBEREICH

Autogenschlauch für Acetylen.
Zum Schweißen und Schneiden.

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, glatt.

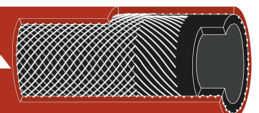
Einsatztemperatur: -30°C bis +80°C.

NORM UND ZULASSUNG

ISO 3821.



EN 559.





GENERAL INDUSTRY

PLUTON RED



INNEN-Ø mm	WAND- STÄRKE 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
5.0 ±0.4	3	11.0 ±0.5	20	60	50	0.12	20	0200549	1940
5.0 ±0.4	3	11.0 ±0.5	20	60	50	0.12	40	0200550	1
6.3 ±0.4	2.85	12.0 ±0.6	20	60	55	0.13	20	0200032	1
6.3 ±0.4	2.85	12.0 ±0.6	20	60	55	0.13	40	0200031	1
6.3 ±0.4	2.85	12.0 ±0.6	20	60	55	0.13	100	0200030	3400
6.3 ±0.4	2.85	12.0 ±0.6	20	60	55	0.13	120	0200029	3480
8.0 ±0.5	3	14.0 ±0.7	20	60	65	0.16	20	0200036	3480
8.0 ±0.5	3	14.0 ±0.7	20	60	65	0.16	40	0200035	1
8.0 ±0.5	3	14.0 ±0.7	20	60	65	0.16	100	0200034	3400
8.0 ±0.5	3	14.0 ±0.7	20	60	65	0.16	120	0200033	3480
10.0 ±0.5	3.5	17.0 ±0.7	20	60	75	0.23	20	0060180	1
10.0 ±0.5	3.5	17.0 ±0.7	20	60	75	0.23	40	0060179	1
10.0 ±0.5	3.5	17.0 ±0.7	20	60	75	0.23	100	0200038	6600
10.0 ±0.5	3.5	17.0 ±0.7	20	60	75	0.23	120	0060178	6600
20.0 ±0.6	3.75	27.5 ±0.8	20	60	90	0.38	40	5503044	920

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

Digital version

