

## TECHNISCHE GASE

Stahlflaschen, Fülldruck 200 bar, Acetylen 18 bar, nahtlos, komplett mit Flaschenventil nach DIN 477, Halsring DIN 4668, Glockenkappe DIN 4667, Flaschenfuß DIN 4669, TÜV geprüft. Neutrale Leerflaschen ohne Prägung.

- Achtung: Kein Tausch oder Rücknahme von Leerflaschen mit Prägung: AGA (Rommenhölzer), Linde, Messer-Griesheim (MG) usw.
- Bei der Rückgabe der Leerflasche wird überprüft ob die Leerflasche unserem Flaschenpool zugeführt werden kann.
- Flaschenrücknahme nur komplett mit Glockenkappe!

### Hinweis:

Kennfarben für Gasflaschen

Gasart - Kennfarbe alt - Kennfarbe neu

- Sauerstoff - blau - weiß/blau
- Acetylen - gelb - kastanienbraun
- Argon - grau - dunkelgrün/grau
- CO<sub>2</sub> - Kohlensäure; grau - grau
- Mischgas 18% - grau - leuchtendgrün/grau

### ACHTUNG:

- Stickstoff mit der Bezeichnung 2.8 ( mit normaler Restfeuchte ), auch bekannt als Reifengas, ist **nicht geeignet** für Verwendung an Klimaanlage!
- Stickstoff mit der Bezeichnung 5.0 ( extra nachgetrocknet ), **speziell** für Arbeiten an Klimaanlage, kann auch als Reifengas benutzt werden



873 3111



873 3984

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Menge	Leerflaschenanteil	Kennfarbe	Flaschenschulter
873 3111	Propan	5 kg	42,72	Olivgrau RAL 7002	Olivgrau RAL 7002
873 3135	Propan	11 kg	42,72	Olivgrau RAL 7002	Olivgrau RAL 7002
873 3173	Propan	33 kg	103,44	Olivgrau RAL 7002	Olivgrau RAL 7002
873 3159	Treibgas/Stapler	11 kg	42,13	Verkehrsblau RAL 5017	Verkehrsblau RAL 5017
873 3977	Argon 99,996 (V2A)	10 l	128,20	Staubgrau RAL 7037	Smaragdgrün RAL 6001
873 3984	Argon 99,996 (V2A)	20 l	168,60	Staubgrau RAL 7037	Smaragdgrün RAL 6001
873 3427	Argon 99,998 (V4A)	10 l	128,20	Staubgrau RAL 7037	Smaragdgrün RAL 6001
873 3458	Argon 99,998 (V4A)	20 l	168,60	Staubgrau RAL 7037	Smaragdgrün RAL 6001
873 3386	Argon 99,998 (V4A)	50 l	395,58	Staubgrau RAL 7037	Smaragdgrün RAL 6001
873 3465	CO <sub>2</sub> ohne Steigrohr	10 kg	138,86	Staubgrau RAL 7037	Staubgrau RAL 7037
873 3472	CO <sub>2</sub> ohne Steigrohr	20 kg	264,28	Staubgrau RAL 7037	Staubgrau RAL 7037
814 9103	CO <sub>2</sub> mit Steigrohr	10 kg	143,86	Staubgrau RAL 7037	Staubgrau RAL 7037
814 9102	CO <sub>2</sub> mit Steigrohr	20 kg	269,28	Staubgrau RAL 7037	Staubgrau RAL 7037
854 2100	CO <sub>2</sub> mit Steigrohr passend für Kärcher Eisstrahlgeräte	37,5 kg	395,58	Staubgrau RAL 7037	Staubgrau RAL 7037
814 9100	CO <sub>2</sub> mit Steigrohr	37,5 kg	395,58	Staubgrau RAL 7037	Staubgrau RAL 7037
873 3733	Mischgas 18% = Arcox®	5 l	128,20	Staubgrau RAL 7037	Gelbgrün RAL 6018
873 3740	Mischgas 18% = Arcox®	10 l	128,20	Staubgrau RAL 7037	Gelbgrün RAL 6018
873 3757	Mischgas 18% = Arcox®	20 l	168,60	Staubgrau RAL 7037	Gelbgrün RAL 6018
873 3771	Mischgas 18% = Arcox®	50 l	395,58	Staubgrau RAL 7037	Gelbgrün RAL 6018

## TECHNISCHE GASE

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Menge	Leerflaschenanteil	Kennfarbe	Flaschenschulter
<b>873 3552</b>	ARCOX® 2K Gas- gemisch aus Argon 97,5%, Kohlendioxid 2,5%	10 l	128,20	Staubgrau RAL 7037	Leuchtendgrün RAL 6018
<b>873 3551</b>	ARCOX® 2K Gas- gemisch aus Argon 97,5%, Kohlendioxid 2,5%	20 l	168,60	Staubgrau RAL 7037	Leuchtendgrün RAL 6018
<b>873 3726</b>	Sauerstoff	5 l	128,20	Enzianblau RAL 5010	Reinweiß RAL 9010
<b>873 3915</b>	Sauerstoff	10 l	128,20	Enzianblau RAL 5010	Reinweiß RAL 9010
<b>873 3922</b>	Sauerstoff	20 l	168,60	Enzianblau RAL 5010	Reinweiß RAL 9010
<b>873 3939</b>	Sauerstoff	50 l	395,58	Enzianblau RAL 5010	Reinweiß RAL 9010
<b>873 3702</b>	Acetylen gas	5 l	197,95	Oxidrot RAL 3009	Oxidrot RAL 3009
<b>873 3946</b>	Acetylen gas	10 l	197,95	Oxidrot RAL 3009	Oxidrot RAL 3009
<b>873 3953</b>	Acetylen gas	20 l	329,27	Oxidrot RAL 3009	Oxidrot RAL 3009
<b>873 3960</b>	Acetylen gas	50 l	557,58	Oxidrot RAL 3009	Oxidrot RAL 3009
<b>873 3441</b>	Stickstoff 2.8	10 l	128,20	Smaragdgrün RAL 6001	Tiefschwarz RAL 9005
<b>873 3379</b>	Stickstoff 2.8	20 l	168,60	Smaragdgrün RAL 6001	Tiefschwarz RAL 9005
<b>873 3348</b>	Stickstoff 2.8	50 l	395,58	Smaragdgrün RAL 6001	Tiefschwarz RAL 9005
<b>736 1700</b>	Stickstoff 5.0	5 l	128,20	Smaragdgrün RAL 6001	Tiefschwarz RAL 9005
<b>873 3440</b>	Stickstoff 5.0	10 l	128,20	Smaragdgrün RAL 6001	Tiefschwarz RAL 9005
<b>873 3444</b>	Stickstoff 5.0	20 l	168,20	Smaragdgrün RAL 6001	Tiefschwarz RAL 9005
<b>873 3446</b>	Stickstoff 5.0	50 l	395,58	Smaragdgrün RAL 6001	Tiefschwarz RAL 9005
<b>873 3430</b>	Stickstoff 300 BAR	50 l	349,83	Smaragdgrün RAL 6001	Tiefschwarz RAL 9005
<b>873 3647</b>	Schutzkappe	...	...	rot / Propan	...
<b>873 3616</b>	Schutzkappe	...	...	grau	...