

#0789 DLX-V ATMOSAIR



ATMOSAIR AUCH ALS
#0740 OCTOPUS ERHÄLTICH

#0769 DLX-IV ATMOSAIR



0789 ATMOSAIR EINSTELLBARE 2TE STUFE MIT DLX-V 1TE STUFE

1. Stufe DLX-V DIN200 Kolbengesteuert, balanziert, 2 Hoch-, 4 Niederdruck- abgänge, einstellbarer Mitteldruck, 360 Grad schwenkbar
2. Stufe AtmosAir mit Venturianpassung, balanzierter Ventil Sitz, einstellbarer Einatemwiderstand (Sensitivity Control), ergonomische Luftstromkontrolle, Verwendung von extrem leichten Materialien

*1st stage DLX-V, 360° swivel low pressure cap, two 7/16" HP and four 3/8" LP ports, large piston, flow rate of 2200 ltm.
2nd stage AtmosAir, Pneumatically balanced demand valve, sensitivity control, Alloy heat exchanger, Composite lightweight materials*

0769 ATMOSAIR EINSTELLBARE 2TE STUFE MIT DLX-IV 1TE STUFE

1. Stufe DLX-IV DIN200 Membrangesteuert, balanziert, 2 Hoch-, 4 Niederdruck-abgänge, einstellbarer Mitteldruck
2. Stufe AtmosAir mit Venturianpassung, balanzierter Ventil Sitz, einstellbarer Einatemwiderstand (Sensitivity Control), ergonomische Luftstromkontrolle, Verwendung von extrem leichten Materialien

*1st stage DLX-IV, pneumatically balanced sealed diaphragm type, two 7/16" HP and four 3/8" LP ports, flow rate of 1700 ltm.
2nd stage AtmosAir, Pneumatically balanced demand valve, sensitivity control, Alloy heat exchanger, Composite lightweight materials*

0189 AVALON 2TE STUFE MIT DLX-V 1TE STUFE

1. Stufe DLX-V DIN200 Kolbengesteuert
2. Stufe Avalon, besonders große Luft-Dusche-Knopf, extra geringer Aufwand bei der Wartung, geeignet für Tauchbasen, nur für Export

*1st stage DLX-V piston
2nd stage Avalon, Enlarged purge area, durable, composite, light weight housing, unique demand system results in smooth, easy breathing, enlarged silicone exhaust valve*

0169 AVALON 2TE STUFE MIT DLX-IV 1TE STUFE

1. Stufe DLX-IV DIN200 Membrangesteuert
2. Stufe Avalon, besonders große Luft-Dusche-Knopf, extra geringer Aufwand bei der Wartung, geeignet für Tauchbasen, nur für Export

*1st stage DLX-IV diaphragm type
2nd stage Avalon, Enlarged purge area, durable, composite, light weight housing, unique demand system, enlarged silicone exhaust valve*

0889 ARIS EINSTELLBARE 2TE STUFE MIT DLX-V 1TE STUFE

1. Stufe DLX-V DIN200 Kolbengesteuert
2. Stufe Aris mit Venturisystem, einstellbarer Einatemwiderstand, ergonomische Luftstromkontrolle, Verwendung von extrem leichten technopolymer Material, CE zertifiziert

*1st stage DLX-V piston
2nd stage Aris, Pneumatically balanced demand valve, ergonomically designed air flow injector, enlarged mouthpiece air inlet, dual extra large exhaust valve, composite lightweight materials*

0869 ARIS EINSTELLBARE 2TE STUFE MIT DLX-IV 1TE STUFE

1. Stufe DLX-IV DIN200 Membrangesteuert
2. Stufe Aris mit Venturisystem, einstellbarer Einatemwiderstand, ergonomische Luftstromkontrolle, Verwendung von extrem leichten technopolymer Material, CE zertifiziert

*1st stage DLX-IV diaphragm
2nd stage Aris, Pneumatically balanced demand valve, ergonomically designed air flow injector, enlarged mouthpiece air inlet, dual extra large exhaust valve, composite lightweight materials*

0140 AVALON OCTOPUS

Besonders großer Luft-Dusche-Knopf, extra geringer Aufwand bei der Wartung, 90 cm ND Schlauch

Same as the standard Avalon primary second stage

0840 ARIS OCTOPUS

2. Stufe Aris mit Venturisystem, ergonomische Luftstromkontrolle, mit Sensitivity Control, 90 cm ND Schlauch

Same as the standard Aris primary second stage with sensitivity control

0150 AIR-3 INTERGRIERTE LUFTKONTROLLE 3-IN-1

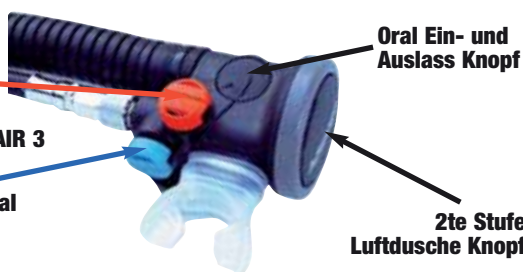
Air-3 bietet:
OCTOPUS & INFLATOR & AUDIOSIGNAL ÜBER & UNTERWASSER
Kompakt und leicht nur 215 g, Erhältlich mit ProSub Jacket als Option, nur für Export

*Air-3 offers:
BREATHING & BUOYANCY CONTROL & ABOVE AND BELOW
WATER SONIC ALERT
Compact, light weight package weighing only 7.5 oz. (215 grams)*

Einlass
ORANGE
Knopf

#0150 AIR 3

Adiu-Signal
BLAUE
Knopf



Oral Ein- und
Auslass Knopf

2te Stufe
Luftdusche Knopf