

Das leichtgewichtige und kompakte Design ermöglicht schnelle Verwendung

Das vereinfachte Bedienfeld, erlaubt dem Tauchhelfer sich auf die Sicherheit des Tauchers zu konzentrieren

Möglichkeit während des Einsatzes Versorgungsflaschen oder Flaschenpakete zu wechseln, dadurch geeignet für Langzeittauchgänge

Um den Schlauch kann ein dünnes Kommunikationskabel gewickelt werden

Doppelte Verwendung - auch als Sicherungsseil

Verfügbar in Längen bis zu 120 Metern

Mit integriertem Regulator und dadurch keine manuelle Druckjustierung für verschiedene Tauchtiefen

Der geringe Durchmesser des leichtgewichtigen Versorgungsschlauches reduziert den Widerstand in schnell fließendem Gewässer außerordentlich

## Divator™ DP1

# Der richtige Druck für Berufstaucher

In punkto Sicherheit schlägt nichts oberflächenversorgtes Tauchen. Wichtige Schläuche und komplizierte Systeme machen es jedoch für beide - Taucher und Tauchhelfer - mühevoll. Um die Dinge zu vereinfachen, haben wir das weltweit erste Hochdruck-Oberflächenversorgungssystem entwickelt. Mit einem Schlauch, der nur einen Bruchteil eines herkömmlichen Niederdruckschlauches wiegt, ist es viel schneller und einfacher zu handhaben. Da der Regulator in die Ausrüstung des Tauchers integriert ist, muss der Tauchhelfer den Druck nicht manuell regulieren – und somit kann sich das ganze Team sich auf den Einsatz zu konzentrieren.