

Scott Sigma 2 Type 2 SCBA



Scott Sigma 2 Typ 2 jest samodzielnym aparatem oddechowym na sprężone powietrze w układzie otwartym. Składa się z płyty tylnej, wiązki nośnej i systemu pneumatycznego, zawierającego reduktor ze zintegrowanym złączem cylindra, manometr, gwizdek i zawór wymagający. Może być skonfigurowany na wiele różnych sposobów z różnymi rozmiarami pojedynczych cylindrów oraz z możliwością wyboru maski czołowej Vision 3, Panaseal, Panavisor lub Promask PP.

Sigma 2 Typ 2 jest specjalnie zaprojektowany jako SCBA do zwalczania pożarów morskich/przemysłowych, ale jest również odpowiedni do zapewnienia ochrony dróg oddechowych w każdym

Środowisku IDLH.

Typ: SCOTT SIGMA 2 Typ 2

Materiały: Uprząż i taśma cylindryczna wykonane są z trudnopalnego Dupont™ Kevlaru®.

Masa: 2,3 kg (konfiguracja pojedyncza)

Wymiary: Dł. 60 x szer. 28 x gł. 20 cm (z 6,8 litra 300 barów cylindra)

Zezwolenia: MED, oznakowanie CE zgodnie z EN137:2006 Typ 2