

Beskrivning	Värde
Standarder	EN 175, EN 166, AS/NZS 1337.1, AS/NZS 1338.1, EN 12941, AS/NZS 1716
Typ av svetsglas	SA 60B ADF
ADF, omslagstid	0.1 ms
ADF, ljusstatus	Shade 3.5
ADF, UV/IR-skydd	Vid alla tillfällen
Typinspekterad av	NB. No. 0196, 0200, 1105
Rekommenderad maximal luftfuktighet för användning	80 %
Tillverkare	Kemppi Oy
Typ av ADF-batteri	2xCR2032
FA: Lufttillförsel / andningsskyddsenhet	PFU 210e
FA: Luftfilter för lufttillförsel/andningsapparat	Prefilter, Particle filter Life+, Gas filter Life+ , Odor filter (optional)
FA: Storlek på bälte för lufttillförsel/andningsapparat	125 cm
FA: Typ av batteri och spänning i andningsapparaten	SD: Li-ion 14.4 V, 3.2 Ah (46 Wh), HD: Li-ion 14.4 V, 6.4 Ah (92 Wh)
FA: TYP OCH SPÄNNING Typ av laddningsanslutning för andningsskyddets batteri	PFU 210e battery charger
FA: ANDNINGSSAPPARAT Andningsskyddets batteritid, genomsnittlig, med filter	SD: 7 h, HD: 9 h
FA: Vikt, lufttillförsel/andningsapparat	2510 g
FA: Minsta luftflöde	160 l/min
FA: Maximalt luftflöde	210 l/min
FA: Tillverkare, lufttillförsel- / andningsskyddsenhet	Kemppi Oy
Material	100% bomull
Driftstemperatur	-5 °C...55 °C
Förvaringstemperatur	-20 °C...50 °C