

FRONIUS COOLING LIQUID

Vysokovýkonné chladiace médiá pre TIG a MIG/MAG použitia

NOVINKA

DOSTUPNÉ OD 2018

Vylepšené
zloženie & dlhšia
životnosť



Intenzívna ochrana proti korózii – chráni všetky komponenty v chladiacom okruhu



Vylepšená trvanlivosť – v jednozmennej prevádzke je potrebná len jedna výmena za viac ako dva roky



Ekologické a biologicky rozložiteľné



Výhody pri skladovaní – nejde o nebezpečný náklad a nie sú horľavé



GREEN THINKING

Chceme obchodovať trvalo udržateľným spôsobom a so zdrojmi zeme zaobchádzať efektívne.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Bod tuhnutia: -10 °C (FCL 10) -20 °C (FCL 20)
Bod vznietenia: nad +100 °C
Hodnota PH: 7,0 až 8,0
Vodivosť: 80 µS/cm
Hustota: 1,03 kg/dm³

ČÍSLA VÝROBKOV

40,0009,0180 Cooling Liquid FCL10 5 l
40,0009,0181 Cooling Liquid FCL10 30 l
40,0009,0182 Cooling Liquid FCL20 5 l
40,0009,0183 Cooling Liquid FCL20 30 l
4,101,110,CK Change Kit pre TPS/i a TransSteel*
4,101,109,CK Change Kit pre MagicWave a TPS*
4,101,142,IK OPT/i CU FCL10 5 l**
4,101,143,IK OPT/i CU FCL20 5 l**

Upozornenia:

* Použitie pri výmene na nové médium Fronius Cooling Liquid

** Voliteľné príslušenstvo v chladiacom zariadení z výroby

Odporúčanie: Médium Fronius Cooling Liquid by sa nemalo miešať s inými chladiacimi médiami.

Aká je vaša
zváračská výzva?

Let's get connected.