

dametric 

---

## K-CAN1P25

## K-CAN1P3

---

SKC2594695

SKC2602281

VAL0219213

VAL0341959



CÂBLE CAN

POUR THE RMS-AGS SYSTEM  
DESCRIPTION

Valmet 

## 1 DESCRIPTION

Longueur K-CAN1P3	3 m
Longueur K-CAN1P25	25 m
Type de câble	2 fils torsadés
Section de câble	0,33mm <sup>2</sup>
Gaine de câble	Matériau sans halogène
Plage de température	-15 à +80 °C
Connexion K-CAN1P3	Le câble est connecté aux connecteurs filetés dans l'unité CEC et à d'autres connecteurs filetés détachables dans le système RMS/GMS.
Connexion K-CAN1P25	Le câble est connecté aux connecteurs filetés dans la boîte de jonction AGS et à des connecteurs filetés détachables dans le système de mesure pour AGS (RMS/GMS), dans le panneau de raffineur.

## 1 SCHÉMA DE CONNEXION



## 2 CONTACTEZ-NOUS

Développement, production et entretien:

### Dametric AB

Jägerhorns väg 19, SE-141 75 Kungens Kurva, Suède  
 Téléphone: +46 (0)8-556 477 00    Télécopie: +46 (0)8-556 477 29  
 Courriel: [service@dametric.se](mailto:service@dametric.se)    Site Web: [www.dametric.se](http://www.dametric.se)

dametric 

Valmet 