**APLICAÇÕES**

**\*PONTES ROLANTES PADRÃO\***

IKORE

TM70/1.06

TM70/1.13

TM70/2.13

TM IK2

ANTICOLISÃO

INVERSORES

**\*PONTES ROLANTES DE PROCESSOS\***

TM IK3

TM IK4

ANTICOLISÃO

INVERSORES

**\*PÓRTICOS ROLANTES\***

IKORE

TM70/1.06

TM70/1.13

TM70/2.13

TM IK2

TM IK3

ANTICOLISÃO

INVERSORES

ANEMÔMETRO

**\*TALHAS E MONOVIAS\***

IKORE

TM70/1.06

ANTICOLISÃO

INVERSORES

ANTICOLISÃO

**\*PERFURATRIZ\***

TM IK2

TM IK3

TM IK4

DISPLAY

CONTROLADORES

INTERFACE

JOYSTICK

**\*GUINDASTES\***

TM IK2

TM IK3

CONTROLADORES

ANEMÔMETRO

**\*GRUAS\***

TM IK2

DISPLAY

CONTROLADORES

INTERFACE

JOYSTICK

ANEMÔMETRO

**\*SHIP LOADER\***

TM IK3

TM IK4

ANEMÔMETRO

**\*CAMINHÃO BOMBA DE CONCRETO\***

TM IK3

TM IK4

DISPLAY

CONTROLADORES

INTERFACE

ANEMÔMETRO

**\*MÁQUINAS AGRÍCOLAS\***

TM70/1.06

TM70/1.13

TM70/2.13

TM IK2

TM IK3

TM IK4

DISPLAY

CONTROLADORES

INTERFACE

JOYSTICK

ANEMÔMETRO

**\*MÁQUINAS FLORESTAIS\***

TM IK2

TM IK3

TM IK4

DISPLAY

CONTROLADORES

INTERFACE

JOYSTICK

ANEMÔMETRO

**\*VEÍCULO CONTRA INCÊNDIOS\***

TM IK2

TM IK3

TM IK4

JOYSTICK

CONTROLADORES

**\*IMPLEMENTOS RODOVIÁRIOS\***

TM70/1.06

TM70/1.13

TM70/2.13

TM IK2

TM IK3

DISPLAY

CONTROLADORES

INTERFACE

JOYSTICK

ANEMÔMETRO

**\*SISTEMAS ROBÓTICOS\***

TM IK2

TM IK3

DISPLAY

CONTROLADORES

INTERFACE

JOYSTICK

**\*LOCOMOTIVAS\***

IK2

IK3

DISPLAY

CONTROLADORES

INTERFACE

JOYSTICK

**\*ÁREAS CLASSIFICADAS\***

TM 70/1.13 ATEX

TM70/2.13 ATEX