

DVT YAN KD SD / DVT YAN KD

**EQUIPEMENT D'ESSAI DE RESISTANCE AU
FEU POUR CABLES**



DVT YAN KD SD

**PERMET DE DETERMINER LA RESISTANCE AU FEU
DES CABLES**

DVT YAN KD SD / DVT YAN KD

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Permet de tester l'intégrité d'un câble unique en l'exposant au feu pendant un temps déterminé (**DVT YAN KD**).

DVT YAN KD SD permet de tester l'intégrité de circuit durant et après exposition en exposant un câble unique au feu, à l'eau et au choc pendant une durée déterminée.

DOMAINE D'UTILISATION

- Fabricants de câbles.

NORMES CONCERNEES

- TS IEC 60331-11 (DVT YAN KD)
- TS IEC 60331-21 (DVT YAN KD)
- TS EN 50200 / EN 50200 (DVT YAN KD SD)

DIMENSIONS ET POIDS (APPROXIMATIF)

	DVT YAN KD	DVT YAN KD SD
• Largeur :	250 cm	250 cm
• Profondeur :	70 cm	105 cm
• Hauteur :	65 cm	68 cm
• Poids :	80 kg	145 kg

INFORMATIONS TECHNIQUES

DVT YAN KD SD – DVT YAN KD

- Alimentation électrique: 220 Volt 50 Hz.
- #2 thermomètres.
- #2 affichages de température.
- Bec de flamme.
- Voyants de courant de fuite.
- Affichage de débit d'air.
- Affichage de débit de gaz (propane).
- Cabine de combustion inoxydable.
- Allumage à magnéto.
- Avertissement sonore.

DVT YAN KD SD

- Dispositif pour l'essai de choc.
- Dispositif jet d'eau.
- Affichage de durée d'essai.
- Affichage de durée de choc.
- Affichage de durée de pulvérisation d'eau.

EN OPTION

- Dispositifs pour différentes normes.



DVT DEVOTRANS se réserve le droit d'effectuer des modifications sur les brochures. Le modèle dans la photo peut ne pas être le dernier en date.