

CBYC00000

# HUMIDISTOP

The quality of welding works executed with cored wires without gas requires that, among other things, consumables are totally free of humidity. Despite the great caution shown by the operators, it is not uncommon for a coil of wire to have traces of moisture or even corrosion.

HUMIDISTOP is a hermetically sealed container which preserves unused welding wire during transport and storage. Its aluminum structure guarantees perfect mechanical protection for all standardized spools of 200 and 300 mm. A desiccant bag ensures dry atmosphere inside the container.

*La qualité des travaux de réparation ou de rechargement réalisé avec des fils fourrés sans gaz exige notamment une absence totale d'humidité au niveau du consommable. Malgré la grande prudence dont font preuve les opérateurs, il n'est pas rare qu'une bobine de fil laisse apparaître des traces d'humidité voire même de corrosion.*

*La boîte de stockage hermétique HUMIDISTOP préserve les fils de soudage non utilisés pendant leur transport et leur conservation. Sa conception en aluminium garantit une parfaite protection mécanique pour toutes les bobines standardisées de 200 et 300 mm. Un sachet déshydratant assure une atmosphère sèche à l'intérieur de la boîte.*

Humidistop Ref. CBYC000000



- ✓ PROTECTS WIRE FROM HUMIDITY  
PROTÈGE LE FIL CONTRE L'HUMIDITÉ
- ✓ HERMETICALLY SEALED  
TOTALEMENT HERMÉTIQUE
- ✓ MADE OF ALUMINUM  
FABRIQUÉ EN ALUMINIUM

## SPECIFICATIONS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diameter: Diamètre :	380 mm
Height: Hauteur :	190 mm
Empty weight: Poids à vide :	6.7 kg
Spool size: Taille de bobine :	up to 300 x 100 mm – 15 kg jusqu'à 300 x 100 mm – 15 kg



**CTF France Sauron**

19 rue Pierre Josse - 91070 Bondoufle - France  
tel. : +33 (0)1 69 91 48 00 - contact@ctf-france.com  
www.ctf-sauron.com