

PV 100 / PV 220 / PV 320

Huiles

Graisses

Produits Divers

DEFINITION

Huiles minérales spécialement conçues pour pompes à vide.

PROPRIETES

Anti-usure.

Anti-oxydant.

Inhibiteur de rouille et de corrosion.

Particulièrement adaptées aux conditions de service très sévères.

CARACTERISTIQUES

| | <u>PV 100</u> | <u>PV 220</u> | <u>PV 320</u> |
|---|---------------|---------------|---------------|
| DENSITE | 0.90 | 0.90 | 0.90 |
| VISCOSITE A 40 °C (Cst) <i>(Méthode ISO 3104)</i> | 100 | 220 | 320 |
| VISCOSITE A 100°C (Cst) <i>(Méthode ISO 3104)</i> | 11.50 | 19.00 | 19.50 |
| POINT ECLAIR °C | 210 | 210 | 210 |
| <u>code produit</u> | 276 | 275 | 273 |

Siège social :
ZI de Lann-Sévelin
56850 CAUDAN
Tél. 02 97 76 13 87
Fax 02 97 76 13 69

Agence Commerciale :
ZA Des Acacias
10 Rue des Saules
44260 SAVENAY
Tél. 02 40 58 26 59

Agence Commerciale :
ZI La Croix Rouge
35770 VERN-SUR-SEICHE
Tél. 02 99 62 15 62

F
i
c
h
e
T
e
c
h
n
i
q
u
e