

Fiche Technique Et. ROUGE

CARACTERISTIQUES GENERALES

MESURES	*	VALEURS TYPES	SPECIFICATI ONS	MODE OP	NORMES
TYPE		Graisse			
ASPECT	*	Lisse			
COULEUR	*	Noire			
NATURE DE L'EPAISSISSANT		Calcium / Lithium complexe			

CARACTERISTIQUES DE L'HUILE DE BASE

MESURES	*	VALEURS TYPES	SPECIFICATI ONS	MODE OP	NORMES
NATURE		Minérale			
VISCOSITE A 40°C (cSt)			110-250	MP10.3/07	NF T 60 100
POINT D'ECOULEMENT (°C)			< - 10		NF T 60 105

CARACTERISTIQUES DE LA GRAISSE

MESURES	*	VALEURS TYPES	SPECIFICATI ONS	MODE OP	NORMES
DENSITE A 20°C			0.890 - 0.920	MP10.3/05	NF T 06 007
PENETRABILITE 60 COUPS	*	243	235 - 265	MP10.3/04	NF T 60 132
PERTE AU 10 000 CPS (%)		3.6			NF T 60 132
PERTE AU 100 000 CPS (%)		5.3			NF T 60 132
POINT DE GOUTTE (°C)	*		> 180	MP10.3/02 et /10	NF T 60 102
CORROSION CUIVRE		1a	1a		ASTM D 4048
TENEUR EN LUBRIFIANTS SOLIDES (%)			≥ 5		

CARACTERISTIQUES DE PERFORMANCE

MESURES	*	VALEURS TYPES	SPECIFICATI ONS	MODE OP	NORMES
TEST 4 BILLES Test Anti-Usure 1h 40 kg (mm) Charge de soudure (kg)			> 450	MP10.3/12	ASTM D2596
PLAGE D'UTILISATION (°C)			-40 / +200		