

PNEUMA S22 / S 46

DEFINITION / UTILISATION

Les huiles PNEUMA S sont destinées à la lubrification de tout matériel pneumatique, marteaux, marteaux compresseurs, burins et autres outils à air comprimé. Leur composition synthétique procure des performances optimales dans les conditions les plus rigoureuses d'utilisation.

SPECIFICATIONS

DENVER GARDNER.
INGERSOLL RAND (ROCKDRILL 433). JOY (RD 01).
SIDERURGIE FRANCAISE (FT 174).
CHICAGO PNEUMATIQUE (ROCKDRILL 1061).

PROPRIETES

Extrême pression.
Très bas point d'écoulement Anti usure.
Anti rouille. Anti corrosion. Anti givre.
Réduit les fumées, le brouillard et l'odeur durant l'opération.

CARACTERISTIQUES

| | PNEUMA S22 | PNEUMA S46 |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Densité à 15°C | 0.84 | 0.85 |
| Viscosité cinématique à 40°C (cSt) | 22 | 46 |
| Point d'écoulement (°C) | -30 | -18 |

Fiche technique, version du 7 décembre 2025