



eni ASP C

Az **eni ASP C** zsírosított, ásványolaj alapú kenőanyag pneumatikus szerszámok kenésére.

A fokozatok csak viszkozitásban különböznek egymástól.

Jellemző paraméterek

ISO VG - fokozat		32	100
Viszkozitás, 100 °C -on	mm ² /s	5,7	12,2
Viszkozitás, 40 °C -on	mm ² /s	30	100
Viszkozitási index		95	95
Lobbanáspont C O C	°C	212	254
Folyáspont	°C	-33	-27
Sűrűség, 15 °C -on	kg/m ³	869	889

Tulajdonságok

Az **eni ASP C** olajok olyan különleges adalékot tartalmaznak, amik kis mennyiségű víz bekerülése esetén is fenntartják a termék kenőhatását. Formulázása révén kitűnő kenőhatást és stabil kenőfilmet biztosít.

Az **eni ASP C 32** kis méretű pneumatikus szerszámok alacsony hőmérsékletű üzemeltetésére, legfőképpen légkalapácsokhoz alkalmazható.

Az **eni ASP C 100** a legtöbb sűrített levegővel működtetett szerszámhoz alkalmazható, normál üzemelési feltételek esetén. Az építőiparban és a bányászatban használatos pneumatikus fúrógépekhez különösen ajánlott, vízöblítéses fúrófejek esetén is.