

# AGIP ASP C



AGIP ASP C je směsný minerální olej vhodný pro mazání pneumatických zařízení. Dva typy se liší pouze ve viskozitě.

## JAKOSTNÍ PARAMETRY

### ASP C

		32	100
Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	30	100
Viskozita při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	5,7	12,2
Index viskozity	-	95	95
Bod vzplanutí COC	°C	212	254
Bod tuhnutí	°C	-33	-27
Hustota při 15°C	kg/l	0,869	0,889

## VLASTNOSTI

- AGIP ASP C oleje obsahují speciální složky které umožňují absorpci malého množství vody bez ztráty jejich mazacích vlastností.
- Složení zaručuje vynikající mazavost a proto silnou mazací vrstvu.

## POUŽITÍ

AGIP ASP C 32 je vhodný pro mazání při nízké teplotě menších vzduchových nářadí, např. pneumatických kladiv.

AGIP ASP C 100 je vhodný pro mazání většiny nářadí se stlačeným vzduchem, zejména pro pneumatické vrtačky používané v dolech a na stavbách pracujících při normální teplotě, a pro nářadí s vrtáky založenými na proudu vody.

(IN426.09.96)