

Olkiluoto 3 fiche référence

Grâce à sa robustesse et à sa durabilité, le PA6 B est parfaitement adapté au groupe diesel de secours des centrales nucléaires. Cela est le cas pour le moteur de ce 18 PA6 B, qui fonctionne dans les conditions liées à son lieu d'installation, près du Golfe de Botnie, caractérisé par des hivers longs et très froids.

Olkiluoto 3

Client	Areva
Utilisateur final	TVO (Teollisuuden Voima Oyj)
Application	Groupe de secours pour centrale nucléaire
Site	Île d'Olkiluoto, Finlande
Référence et type du moteur	4 x 18 PA6 B N
Rendement du groupe diesel	26.4 MW
Carburant	Fuel léger (LFO)
Étendue des travaux MAN	Emergency diesel generator (18 PA6 B N engines and auxiliaries)



MAN Energy Solutions
France

Avenue de Chatonay
Porte 7 - BP 427
44615 Saint-Nazaire
Cedex - France

P +33 2 40 90 65 00
F +33 2 40 90 65 89

www.france.man-es.com