

**Approved Inland ECDIS equipment and applications for the navigation mode**  
**Appareils ECDIS Intérieur agréés et applications pour le mode navigation**  
**Zugelassene Inland ECDIS Geräte und Anwendungen für den Navigationsmodus**  
**Toegelaten Inland ECDIS-apparatuur en toepassingen voor de navigatiemodus**

No N° Nr.	Type Typ	Manufacturer Fabricant Hersteller Fabrikant	Owner Titulaire Inhaber Houder	Date and country of approval Date et pays d'agrément Zulassungstag u. -land Datum en land van de goedkeuring	Approval No N° d'agrément Zulassungs-Nr. Goedkeuringsnummer
R 9.1	IN Radarpilot 720 °	IN-Innovative Navigation GmbH	in-innovative navigation GmbH Leibnizstr.11 D-70806 Kornwestheim	22.8.2000 D	R-4-720
R 11.1	Periskal Radar Overlay	Periskal bvba, Belgien	Periskal bvba	6.8.2007 D	R-4-101
R.12.1	Tresco Radar Overlay	Tresco Engineering bvba, Belgien	Tresco Engineering bvba	15.4.2008 D	R-4-102
R 2.2	Swiss Radar Precision Navigator II	JFS Electronic Sturtzel + Co. AG Rothusstrasse 9 6331 Hünenberg Schweiz	JFS Electronic Sturtzel + Co. AG Rothusstrasse 9 CH-6331 Hünenberg	2.2.2011 D	R-1-018
R 9	Tresco Radar Link	Tresco Engineering bvba Vosseschijsstraat 43b1, Haven 140 2030 Antwerpen Belgien	Tresco Engineering bvba Vosseschijsstraat 43b1, Haven 140 B-2030 Antwerpen	9.5.2018 D	R-1-103