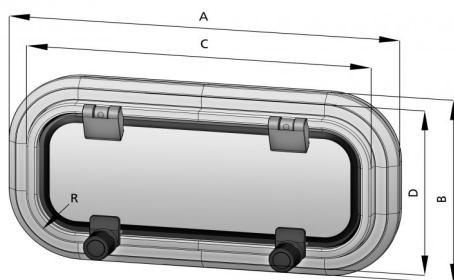
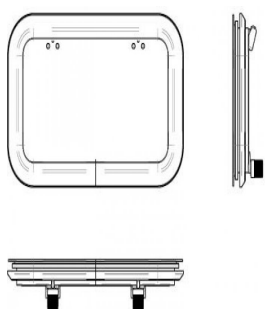


€ 223,-



Merk:	Patrijspoot type PZ673 CE-A3 427x250
Prijs:	€ 223,-
Lengte:	m
Breedte:	m
Romp materiaal:	
Bouwjaar:	2020

Bedrijf:	VETUS B.V.
Adres:	Fokkerstraat 571 3125 BD Schiedam
Tel :	
Website:	www.vetus.com

Omschrijving

Geschikt voor gebruik in de opbouw van een boot. Smoke-kleurige frame loos acrylaat paneel. Klemprofielen zorgen ervoor dat zowel van binnen als van buiten geen schroeven te zien zijn. Standaard wordt een muggen hor meegeleverd. Medium duty patrijspooten! Deze patrijspooten zijn geschikt voor gebruik in de opbouw van een boot. Ze worden geleverd met een 10 mm, smoke-kleurige (grijs), frame loos acrylaat paneel. Het klemprofiel zorgt ervoor dat er, zowel van binnen als van buiten, geen schroeven te zien zijn. De patrijspooten kunnen in iedere gewenste stand open blijven staan door het gebruik van frictiescharnieren. In de gesloten positie

verzekerden twee knevels de waterdichtheid van de poort. Standaard wordt een hor meegeleverd. De poorten kunnen worden ingebouwd in een vlak met een dikte van minimaal 2 mm en maximaal 18 mm.

Basisinformatie

Merk :	Patrijspoort Type Pz673 Ce-a3 427x250
Conditie :	Nieuw
Bouwjaar :	2020
Prijs :	223,-

Volledige Omschrijving

Geschikt voor gebruik in de opbouw van een boot.
â€˜Smokeâ€™-kleurige frame loos acrylaat paneel.
Klemprofielen zorgen ervoor dat zowel van binnen als van buiten geen schroeven te zien zijn. Standaard wordt een muggen hor meegeleverd.
Medium duty patrijspooten! Deze patrijspooten zijn geschikt voor gebruik in de opbouw van een boot. Ze worden geleverd met een 10 mm, smoke-kleurige (grijs), frame loos acrylaat paneel. Het klemprofiel zorgt ervoor dat er, zowel van binnen als van buiten, geen schroeven te zien zijn. De patrijspooten kunnen in iedere gewenste stand open blijven staan door het gebruik van frictiescharnieren. In de gesloten positie verzekeren twee knevels de waterdichtheid van de poort. Standaard wordt een hor meegeleverd. De poorten kunnen worden ingebouwd in een vlak met een dikte van minimaal 2 mm en maximaal 18 mm.