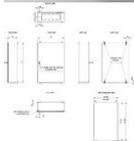


# ASR-OG Öl und Glas, Edelstahl, eintüriger Schrank

Die ASR-OG-Baureihe von Edelstahl-Wandgehäusen mit einer Tür und mit Schutzart IP 66 ist in vier verschiedenen Größen gebrauchsfertig erhältlich, die für den Großteil der häufigsten Anwendungen geeignet sind. Das Risiko des Ausfalls von Komponenten und damit einhergehende unnötige Ausfallzeiten werden vermieden, da Wasser und Staub nicht in das Gehäuse eindringen können. Dieses Schranksortiment eignet sich gut für den Einbau von Industrieanlagen in Umgebungen, die korrosiven Prozesschemikalien ausgesetzt sind, einschließlich Chlorid, Marineanwendungen, bei denen Salzwasser versprüht wird, und Küstenbereiche.

CE Declaration of Conformity DNV-GL GOST Lloyd's Register Russian Maritime Register of Shipping

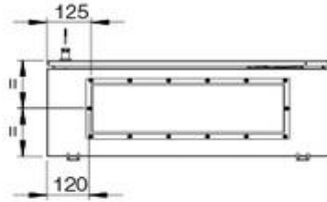
**Merkmal:** IP 66 TYPE 4X, 12, 13 IK 10



- Material:** AISI 316L vorgeschliffener Edelstahl. Gehäuse: 2 mm. Tür: 2 mm. Flanschplatte: 2 mm Montageplatte: 2 mm galvanisierter Stahl.
- Korpus:** Gekantet und nahtverschweißt mit Wandbefestigungslaschen an der Rückseite verschweißt.
- Tür:** Aus einem Stück gekantet. Montiert mit 130° Öffnungswinkel. Verdeckte Scharniere aus Edelstahl AISI 316L mit unverlierbarem Stift. Kann mit Rechts- und Linksanschlag montiert werden. Die Abdichtung erfolgt durch eine eingespritzte einteilige Polyurethan-Dichtung. Aufgeschweißte M6x13 Bolzen zur Befestigung der Türprofile und der Schaltplanntasche.
- Schließung:** Mit T-Griff aus Edelstahl 316L mit 333-Schlüssel aus Edelstahl 316L und Dreipunkt-Drehstangenverschluss aus Edelstahl 316L.

- Montageplatte:** Die Montageplatte ist vertikal im Abstand von 10 mm markiert, um eine einfache horizontale Positionierung der Geräte zu ermöglichen. An der Ober- und Unterseite befinden sich Löcher, die die Kabelbefestigung erleichtern. Befestigung an M8 druckgeschweißten Bolzen an der Rückseite des Gehäuses. Alle Seiten ab 800 mm werden durch gefaltete Kanten verstärkt. Mit dem AMG-Zubehör kann die Position der Montageplatte in jeder Tiefe eingestellt werden.
- Kabeleinführung:** Mit Flanschplatte an der Unterseite für einfache Verkabelung an der Montageplatte.
- Schutzart:** Entspricht IP 66 | TYPE 4x, 12, 13 | IK 10.
- Oberfläche:** 240s vorgeschliffener Edelstahl (Durchschnitt: 0,5 µm)
- Zertifikate:** CE, DNV-GL, GOST, Lloyd's Register, RS.
- Lieferumfang:** Schrank mit Tür, Montageplatte, Flanschplatte und Montagezubehör.

Bottom view



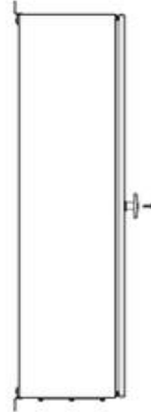
Right view



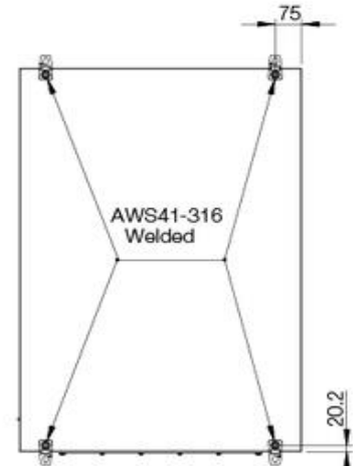
Front view



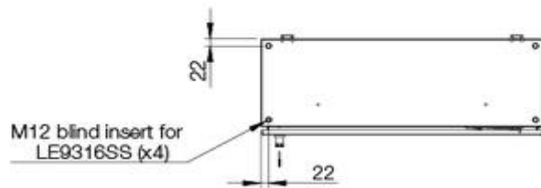
Left view



Back view



Top view



Mounting plate view

