



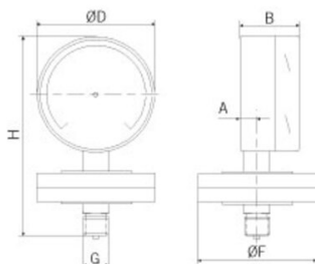
## ECON® Membranmanometer Typ: 1461 Stahl verzinkt Prozessanschluss: Aussengewinde

### Merkmale

**Typ:** 1461  
**Genauigkeitsklasse:** 1.6 %  
**Blow-out inbegriffen:** Nein  
**Prozessanschluss:** Aussengewinde  
**Material Gehäuse:** Edelstahl 304  
**Material oberer Flansch:** Edelstahl 304  
**Material unterer Flansch:** Stahl verzinkt

### Merkmale (2)

**Material Prozessanschluss:** Stahl verzinkt  
**Material Scheibe:** Glas  
**Material Wahl:** Aluminium  
**Druckstufe Flansch:** PN40  
**Umgebungstemperatur:** -20 / 60 °C



Gehäusedurchmesser mm	Messbereich	Druckeinheit	Gehäuse Füllflüssigkeit	Größe Prozessanschluss	Material Membran	Schutzklasse	Mediumtemperatur °C	Artikel
100	-100 / 60	kPa	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17684486
100	-100 / 150	kPa	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684525
100	-1 / 0	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685078
100	-1 / 1.5	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685085
100	-1 / 3	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684981
100	-1 / 5	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685016
100	-1 / 5	bar	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17684950
100	-1 / 9	bar	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17684967
100	-1 / 9	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684943
100	0 / 0.6	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685009
100	0 / 1	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684448
100	0 / 1	kPa	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684905
100	0 / 1.6	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685148
100	0 / 1.6	kPa	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684936
100	0 / 2.5	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685054
100	0 / 4	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685131
100	0 / 4	bar	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17685023
100	0 / 6	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685124
100	0 / 6	bar	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17684998
100	0 / 10	bar	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17685061
100	0 / 10	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685117
100	0 / 16	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685100
100	0 / 16	bar	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17685047
100	0 / 25	bar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17685092
100	0 / 25	bar	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17685030
100	0 / 60	kPa	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17684493
100	0 / 160	kPa	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684455
100	0 / 160	mbar	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17683863
100	0 / 250	kPa	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684462
100	0 / 400	kPa	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684518
100	0 / 400	kPa	Glycerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17684501
100	0 / 600	kPa	Ohne	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP54	-20 / 100	17684479

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/2

PR\_EC01168\_0004\_MVD\_DE\_03.07.2024

Gehäusedurchmesser mm	Messbereich	Druckeinheit	Gehäuse Füllflüssigkeit	Größe Prozessanschluss	Material Membran	Schutzklasse	Mediumtemperatur °C	Artikel
100	0 / 600	mbar	Glyzerin	1/2" BSPP(G)	Stahl verzinkt	IP65	-20 / 70	17684912

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)