

Datenblatt für Artikel 7101004

IMI PNEUMATEX Druckausdehnungsgefäß Statico SD35.3, mit fester Gasfüllung



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	7640148630054
Einheit Bestellung	Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Ursprungsland	pl
Zolltarifnummer	84798997

Datenblatt für Artikel 7101004

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	445 mm
Höhe	283 mm
Tiefe	445 mm
Gewicht	6.04 kg

BESCHREIBUNG

Pneumatex Druckausdehnungsgefaess Statico SD 35.3, mit fester Gasfuellung, Heiz-, Solar- und Kuehlwassersysteme. Stahl, geschweisst, Farbe Beryllium. Diskusform, Aufhaengelasche zur einfachen Montage, Montage mit Anschluss unten, oben oder seitlich. airproof-Butylblase, nach EN 13831 und Pneumatex-Werksnorm, dauerhaft stabiler Vordruck. Frostschutzmittelzusatz bis 50%. CE-baumstergedueft nach PED2014/68/EU. 5 Jahre Gewaehrleistung auf das Gefaess. Nennvolumen 35 Liter
Max. zul. Druck 3 bar
Max. zul. Druck Schweiz 3 bar
Min. zul. Druck 0 bar
Vordruck 1 bar
Max. zul. Temperatur 120 C
Min. zul. Temperatur -10 C
Max. zul. Blasentemperatur 70 C
Min. zul. Blasentemperatur 5 C
Anschluss R 3/4
Durchmesser 485 mm
Hoehe 280 mm
Gewicht leer 6.4 kg

Fabrikat: IMI Pneumatex

Art.-Nr. 7101004

Datenblatt für Artikel 7101004

MERKMALE

ETIM 8.0: Membrandruckausdehnungsgefäß (EC010958)

Geeignet für Zentralheizung	-
Geeignet für Kühlen	-
Geeignet für Trinkwasser	Nein
Inhalt	35 l
Vordruck	1 bar
Max. Arbeitsdruck	-
Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-
Mit fester Wandstütze	Ja
Platzierung vertikal	Ja
Platzierung horizontal	Nein
Mit Füßen	Nein
Mit austauschbarer Membran	Nein
Nenndurchmesser Ausdehnungsanschluss	3/4 Zoll (20)
Rohraußendurchmesser Ausdehnungsanschluss	-
Anschluss	Außengewinde Gas konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Werkstoff Membran/Balg	-
Druckstufe Flansch	-
Mit Kesselanschlussleiste	-
Farbe	blau
Mit Zapfvorrichtung	-
Durchmesser	485 mm
Höhe	280 mm
Mit Manometer	-
Mit Sicherheitsventil	-
Öffnungsdruck Sicherheitsventil	-
Mit Befestigungsmaterial	-
Max. Glykol-Mischung	-
Max. Ethanol-Mischung	-

Datenblatt für Artikel 7101004

ETIM 9.0: Membrandruckausdehnungsgefäß (EC010958)

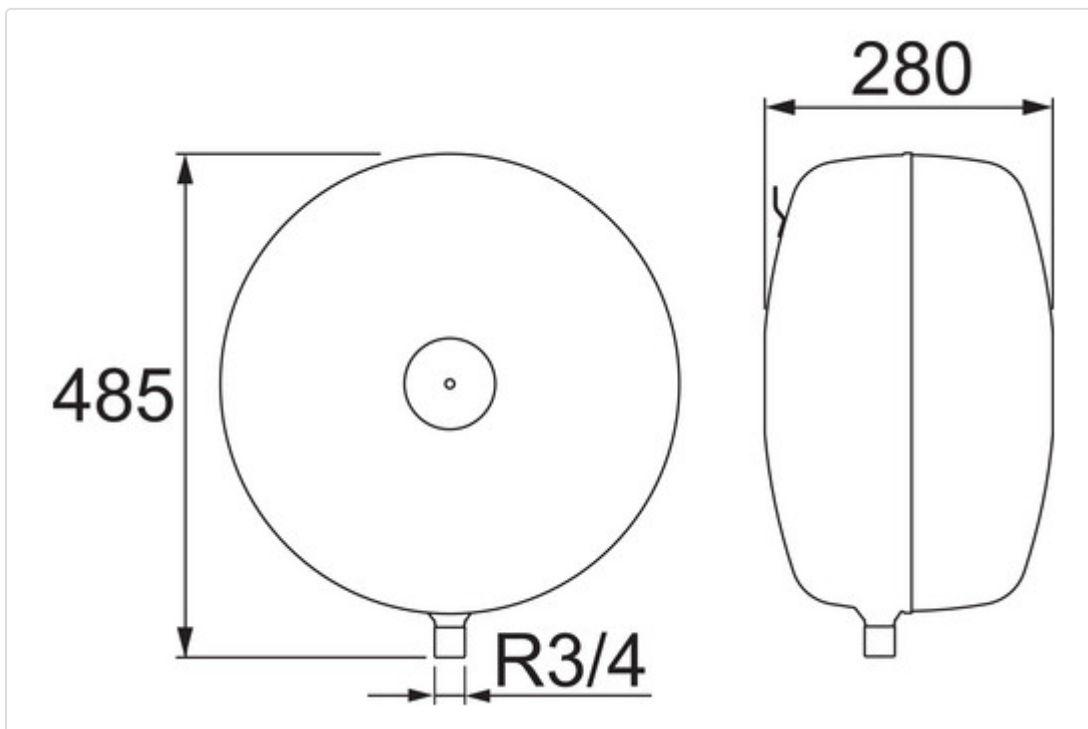
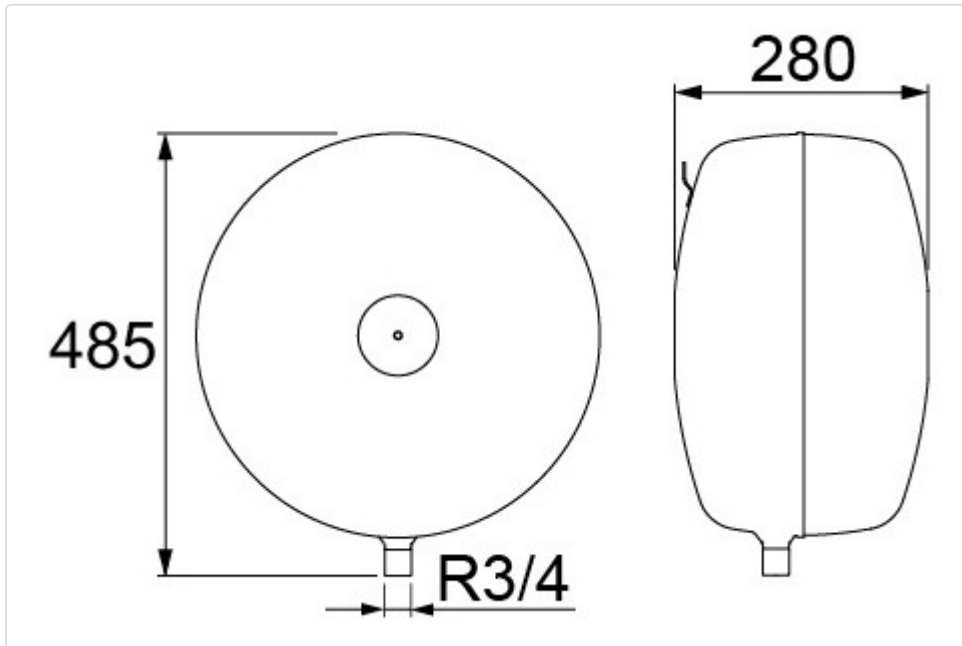
Geeignet für Zentralheizung	-
Geeignet für Kühlen	-
Geeignet für Leitungswasser	Nein
Geeignet für Solarkollektorkreislauf	-
Inhalt	35 l
Vordruck	1 bar
Max. Arbeitsdruck	-
Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-
Mit fester Wandstütze	Ja
Platzierung vertikal	Ja
Platzierung horizontal	Nein
Mit Füßen	Nein
Mit austauschbarer Membran	Nein
Nenn Durchmesser Ausdehnungsanschluss	3/4 Zoll (20)
Rohr Außendurchmesser Ausdehnungsanschluss	-
Anschluss	Außengewinde konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Werkstoff Membran/Balg	-
Druckstufe Flansch	-
Mit Kesselanschlussleiste	-
Farbe	blau
Mit Zapfvorrichtung	-
Durchmesser	485 mm
Höhe	280 mm
Kippmaß	-
Mit Manometer	-
Mit Sicherheitsventil	-
Öffnungsdruck Sicherheitsventil	-
Mit Befestigungsmaterial	-
Max. Glykol-Mischung	-
Max. Ethanol-Mischung	-

Datenblatt für Artikel 7101004

BILDER



Datenblatt für Artikel 7101004



Datenblatt für Artikel 7101004

