

GCLINE500

GC-Line Pufferspeicher PSM 500l m.Muffe o.Isolierung



Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.
Verwendbar für: Festbrennstoffe-, ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Gas- oder Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere Pufferspeicher können zu einer Batterie miteinander verbunden werden.
Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für den Einbau eines Rippenrohrwärmetauschers oder einer Elektro-Einbauheizung.
Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2. Pulverbeschichtung außen (Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):
100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 500 l
Betriebsdruck Puffer: max.3 bar
Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C
Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG
Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG
Abmessungen ohne Isol. 1640x650mm
Kippmaß: 1670mm
Gewicht inkl. Verpackung: 87 kg

Fabrikat: GC-LINE
Type: PSM 500
Art.Nr.: A34456

GCLINE800

GC-Line Pufferspeicher PSM 800I m.Muffe o.Isolierung



Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.
Verwendbar für: Festbrennstoffe-, ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Gas- oder Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere Pufferspeicher können zu einer Batterie miteinander verbunden werden.
Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für den Einbau eines Rippenrohrwärmetauschers oder einer Elektro-Einbauheizung.
Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2. Pulverbeschichtung außen (Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):
100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 800 l
Betriebsdruck Puffer: max.4 bar
Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C
Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG
Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG
Abmessungen ohne Isol. 1700x790mm
Kippmaß: 1750mm
Gewicht inkl. Verpackung: 109 kg

Fabrikat: GC-LINE
Type: PSM 800
Art.Nr.: A34719

GCLINE1000

GC-Line Pufferspeicher PSM 1000l m.Muffe o.Isolierung

Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.
Verwendbar für: Festbrennstoffe-, ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Gas- oder Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere Pufferspeicher können zu einer Batterie miteinander verbunden werden.
Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für den Einbau eines Rippenrohrwärmetauschers oder einer Elektro-Einbauheizung.
Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2.
Pulverbeschichtung außen (Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):
100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 1000 l
Betriebsdruck Puffer: max.4 bar
Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C
Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG
Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG
Abmessungen ohne Isol. 2050x790mm
Kippmaß: 2090mm
Gewicht inkl. Verpackung: 130 kg

Fabrikat: GC-LINE
Type: PSM 1000
Art.Nr.: A34647



GCLINE1500

GC-Line Pufferspeicher PSM 1500l m.Muffe o.Isolierung

Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.
Verwendbar für: Festbrennstoffe-,
ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen,
Solaranlagen, Gas- oder
Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere
Pufferspeicher
können zu einer Batterie miteinander
verbunden werden.
Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für
den Einbau eines
Rippenrohrwärmetauschers oder einer
Elektro-Einbauheizung.
Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2.
Pulverbeschichtung außen
(Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):
100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit
Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 1500 l
Betriebsdruck Puffer: max. 4 bar
Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C
Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG
Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG
Abmessungen ohne Isol. 2150x1000mm
Kippmaß: 2270mm
Gewicht inkl. Verpackung: 205 kg

Fabrikat: GC-LINE
Type: PSM 1500
Art.Nr.: A34894



GCLINE2000

GC-Line Pufferspeicher PSM 2000l m.Muffe o.Isolierung



Pufferspeicher für alle Warmwasser-Zentralheizungsanlagen.
Verwendbar für: Festbrennstoffe-, ölgefeuerte Heizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Gas- oder Elektrodurchlauferhitzer. Mehrere Pufferspeicher können zu einer Batterie miteinander verbunden werden.
Ausgerüstet mit einem Flansch 240mm für den Einbau eines Rippenrohrwärmetauschers oder einer Elektro-Einbaueheizung.
Gefertigt aus Qualitätsstahl St 37-2.
Pulverbeschichtung außen (Farbabweichungen)

Isolation (gesondert bestellen):
100mm ECO SKIN Vliesisolierung mit Polystyrol Außenmantel möglich.

Nenninhalt: 2000 l
Betriebsdruck Puffer: max.4 bar
Betriebstemperatur Puffer: max. 95 C
Wasseranschlüsse: 9 AG 6/4"IG
Regelmuffen: 4 AG 1/2"IG
Abmessungen ohne Isol. 2380x1100mm
Kippmaß: 2460mm
Gewicht inkl. Verpackung: 251 kg

Fabrikat: GC-LINE
Type: PSM 2000
Art.Nr.: A34990