

GLASO.A värmeskyddsstrumpa

Upp till +350 °C

En aluminiumbelagd glasfiberväv som reflekterar bort upp till 90% av strålningsvärmen. God olje- och kemikaliebeständighet. Beställ direkt i vår webshop!



God kemisk resistens



Värmebeständig



UV-beständig

Fördelar

GLASO är en aluminiumbelagd glasfiberväv som reflekterar bort upp till 90% av strålningsvärmen
GLASO kan motstå en strålningsvärme på upp till +350 °C

Användningsområden

Stålindustri
Glasindustri
Process-, maskin- och industriautomation
Fordon

Produktegenskaper

Finns i tjocklek 0,8 och 1,2 mm
God olje- och kemikaliebeständighet
För fast installation

Övrigt

Kan också levereras som band och väv, kontakta oss för mer information
Kan också levereras i kundanpassade utföranden, kontakta oss för mer information
Glasil är en liknande produkt som tål upp till +650 °C, kontakta oss för mer information
För rörlig installation finns en likvärdig produkt tillverkad av Kevlarväv som tål upp till +800 °C, kontakta oss för mer information

Tekniska data

Färg: "Silver"

Senaste uppdatering (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16

GLASO.A värmeskyddsstrumpa

Material:	Aluminiumbelagd glasfiberväv
Temperaturområde:	Max 350°C strålningsvärme Smälttemperatur: ca 850°C

Observera

Priser som visas i artikeltabeller innan du loggar in är bruttopriser. Exklusive koppartillägg för kabel. Ditt nettopris visas först efter inloggning i Kassan.

Detaljerad information om det totala priset inkl. fraktkostnad samt eventuella tillägg och avgifter visas först i Kassan i steget Prisinformation.

GLASO.A värmeskyddsstrumpa

Art nr	Benämning	Ø (mm)
GA08 S tjocklek 0,8 mm		
83141551	GA08 S 012	12
83141552	GA08 S 014	14
83141572	GA08S 016	16
83141554	GA08 S 020	20
83141555	GA08 S 025	25
83141556	GA08 S 030	30
83141558	GA08 S 040	40
83141560	GA08 S 050	50
83141561	GA08 S 060	60
83141562	GA08 S 070	70
83141563	GA08 S 080	80
83141564	GA08 S 090	90
83141565	GA08 S 100	100
83141567	GA08 S 120	120
83141568	GA08 S 150	150
83141569	GA08 S 200	200
83141570	GA08 S 250	250
83141571	GA08 S 300	300
GA12 S		
83141601	GA12 S 012	12
GA12 S tjocklek 1,2 mm		
83141602	GA12 S 014	14
83141604	GA12 S 020	20
83141605	GA12 S 025	25
83141606	GA12 S 030	30
83141608	GA12 S 040	40
83141610	GA12 S 050	50
83141611	GA12 S 060	60
83141612	GA12 S 070	70
83141613	GA12 S 080	80
83141614	GA12 S 090	90
83141615	GA12 S 100	100
83141617	GA12 S 120	120
83141618	GA12 S 150	150

Senaste uppdatering (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.
PN 0456 / 02_03_16

GLASO.A värmeskyddsstrumpa

Art nr	Benämning	Ø (mm)
83141619	GA12 S 200	200
83141620	GA12 S 250	250
83141621	GA12 S 300	300

Senaste uppdatering (24.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Produktansvar <http://se.lappgroup.com>

Du kan hitta den aktuella tekniska data i motsvarande datablad.

PN 0456 / 02_03.16