



L'ISOLANTE K-FLEX

EN NY GENERASJON ISOLASJONSMATERIELL



www.kflex.com

K-FLEX SOLAR
K-FLEX SOLAR HT

HØY
Temperatur



Bruk:



K-FLEX SOLAR/SOLAR HT

Elastomer isolasjon
for høy temperatur

Bruk:

Solfangere
Lavtrykksdamp eller industriprosesser
inntil 150 °C
(175°C for SOLAR HT-versjon)

DIN 1988/7 Kontrollert
Uten HCFC og CFC
P11

K-FLEX SOLAR/SOLAR HT*

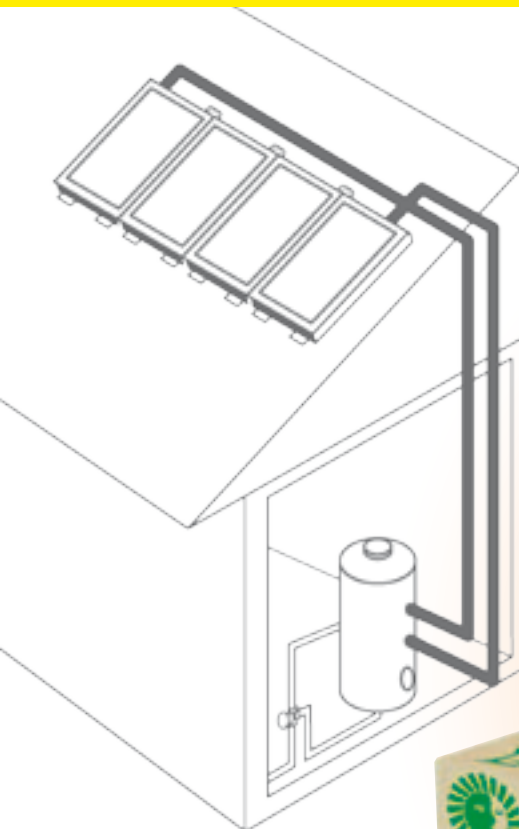
Den fornuftige og praktiske løsningen for solfangere
og industriprosesser inntil 150 °C.
(+175 °C for SOLAR HT-versjon)



*K-FLEX SOLAR HT
er laget med EPDM.

K-FLEX SOLAR/SOLAR HT

HØY Temperatur



Eskens dimensjoner:
395 x 580 x 580 mm

U T V A L G

Kveiler	TYKKELSE:	DIAMETER:
	13 - 19 mm	15 - 18 - 22 mm
Slanger 2 m	TYKKELSE:	DIAMETER:
	13 - 19 - 25 - 32 mm	from 10 to 89 mm
Plate 1000 mm	THICKNESS:	
	10 - 13 - 19 - 25 - 32	

F I N I S H



T E K N I S K E D A T A

Temperaturområde	+150°C (+175 °C for SOLAR HT-versjon)
Varmeledningsevne λ W/(m•K) EN ISO 8497 (DIN 52613) EN 12667 (DIN 52612)	+20 °C = 0,040 +40 °C = 0,042 +60 °C = 0,045
Korrosjonsrisiko	DIN 1988/7, pH-nøytral
Brann	P11
Miljødata	Ingen HCFC og CFC

ISOLANTE K-FLEX reserverer seg retten til å endre data og tekniske krav uten forhåndsvarsel