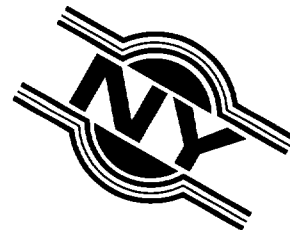


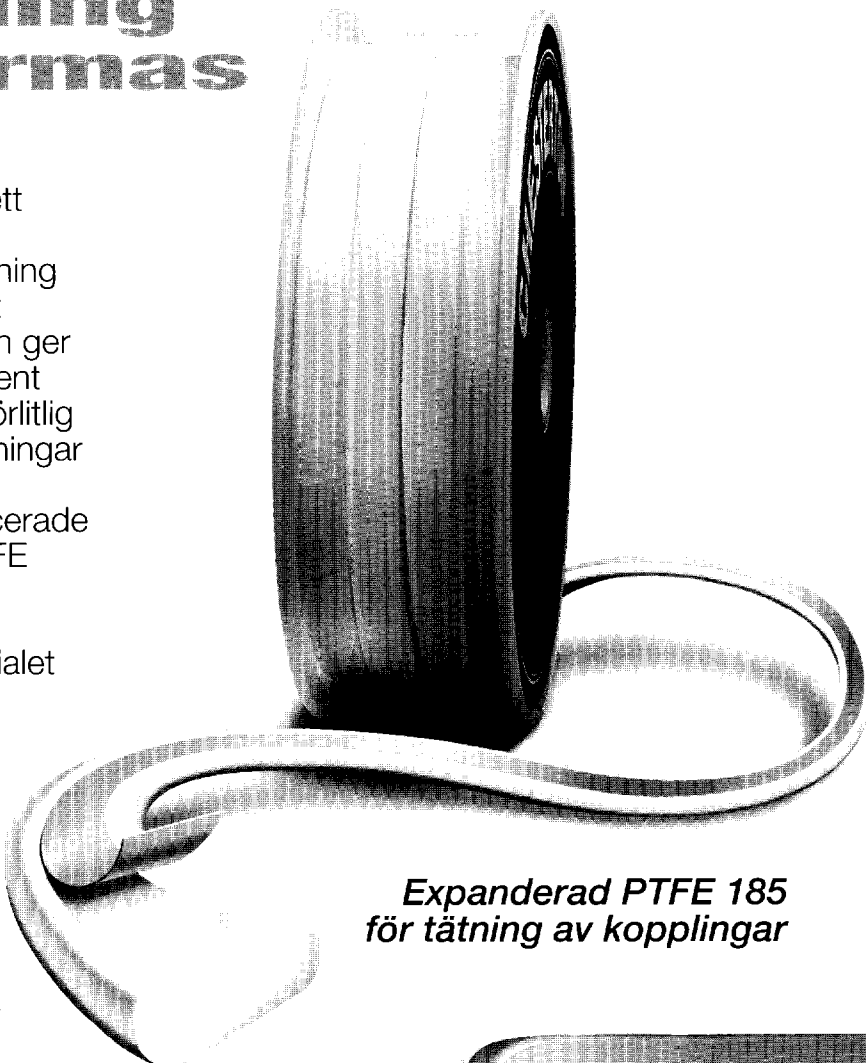
CHESTERTON®

EXPANDERAD



PTFE-packning som kan formas på plats

Vanlig PTFE med mikrofiberstruktur ger ett starkt krypresistent packningsmaterial. CHESTERTON Expanderad PTFE för tätning av kopplingar är mjuk och formbar för att anpassa sig till slitna och ojämna ytor och ger en tät koppling. Ändå är materialet resistent mot kallflytning och krypning och ger tillförlitlig tätning under lång tid. Skär till dina packningar från 184 Expanderad PTFE med hjälp av enbart sax eller kniv. Eller lägg ut komplicerade former snabbt med 185 Expanderad PTFE som ligger på rulle, detta eliminerar det spill som uppstår vid utskärning ur ark. Självhäftande remsa håller tätningsmaterialet på plats och underlättar montering på verkstad eller i fält.



*pH 0-14, inert mot
alla vanliga kemikalier*

*Klarar tryck
från vakuum upp till
210 bar*

*Temperaturområde
från -268°C,
upp till 315°C*

*Uppfyller FDA:s krav
21 CFR 177.1550*

Snabb och enkel att använda

*Överlägsen tätningsförmåga,
även på slitna och
ojämna flänsytor*

*Tätning med hög tillförlitlighet som
håller länge med ett minimum
av krav på efterdragning*

*Expanderad PTFE 185
för tätning av kopplingar*

*Expanderad
PTFE 184 i ark*

*100% ny PTFE
med invändig
mikrofiberstruktur ger
utmärkt stabilitet*

CHESTERTON®

EXPANDERAD PTFE-packning som kan formas på plats

EXPANDERAD PTFE 185 FÖR TÄTNING AV KOPPLINGAR

A	B	C	D	E
004819	-	1	100	30
004820	-	1	1000	305
004821	1/8	3	100	30
004822	1/8	3	1000	305
004823	3/16	5	75	23
004824	3/16	5	750	230
004825	1/4	6,5	50	15
004826	1/4	6,5	500	152
004827	3/8	10	25	7,5
004828	3/8	10	50	15
004829	3/8	10	250	76
004830	1/2	12	15	4,5
004831	1/2	12	30	9
004832	1/2	12	150	45
004833	5/8	16	15	4,5
004834	5/8	16	30	9
004835	5/8	16	150	45
004836	3/4	20	15	4,5
004837	3/4	20	30	9
004838	3/4	20	100	30
004839	1	25	15	4,5
004840	1	25	30	9
004841	1	25	75	23
004842	2	50	39	12

EXPANDERAD PTFE 184 I ARK

F	G	H	I	J
004843	1/16	1,5	60 x 60	1,5 x 1,5
004844	1/8	3	60 x 60	1,5 x 1,5

FÖRKLARING

A - AWC beställningsnummer
 B - Nominell bredd i tum
 C - Nominell bred i mm
 D - Längd i fot
 E - Nominell längd i meter

F - AWC beställningsnummer
 G - Nominell tjocklek i tum
 H - Nominell tjocklek i mm
 I - Bredd - tum
 J - Bredd - meter

K - 150 - 300 lb ANSI-flänsar
 L - Använd denna dimension

M - DN
 N - Använda denna dimension

EXPANDERAD PTFE 185, REFERENS FÖR VAL AV STORLEK

K	L
1/2"	1/8"
3/4" - 1 1/2"	3/16"
2" - 4"	1/4"
5" - 8"	3/8"
10" - 16"	1/2"
18" - 24"	5/8"
24" - 36"	3/4"
36" PLUS	1"

METRISKA FLÄNSAR, REFERENS FÖR VAL AV STORLEK PN10 - PN20 bar

M	N
15	3 mm
20 - 40	5 mm
50 - 100	6,5 mm
125 - 200	10 mm
250 - 400	12 mm
450 - 600	16 mm
600 - 900	20 mm
1000 PLUS	25 mm

ENKEL INSTALLATION

- Välj tätning 185 som är cirka 1/3 to 1/2 gånger bredden av tan som skall tätas.
- Drag av skyddsremsan och applicera den mot flänsen innanför fästskruvarna.
- Ändarna skall överlappa varandra med cirka 20 mm vid ett av skruvhålen.
- Följ normalt förfarande vid åtdragning av flänsarna.

ANVÄNDNING PÅ INDUSTRIUTRUSTNINGAR

- ☒ Rökgaskanaler
- ☒ Flänsar till baspannor
- ☒ Betonglock
- ☒ Manluckor
- ☒ Glasfogar
- ☒ Keramiska fogar
- ☒ Värmeväxlare
- ☒ Hydrauliska och pneumatiska system
- ☒ Glasfiberförstärkta plastkärl
- ☒ Vattensystem
- ☒ Flänsar till pump eller kompressorhus

Eller praktiskt taget all annan industriell utrustning där du är i behov av en problemfri tätning med lång livslängd som skär ner underhållskostnaderna.

A.W. CHESTERTON CO.

225 Fallon Road, Middlesex Industrial Park
 Stoneham, Massachusetts 02180-9101 USA
 Telefon: 617-438-7000
 Telex: 94-9417 • Fax: 617-438-2930
 Cable: Chesterton Stoneham, Mass.

© A.W. CHESTERTON CO., 1995. Eftertryck förbjudet.
 ® Registrerat varumärke, ägt och licensierat av
 A.W. Chesterton i USA och andra länder.

DISTRIBUERAS AV:

FORM NO. W73399

EXPANDED PTFE GASKETING - SWEDISH

PRINTED IN USA 2/95