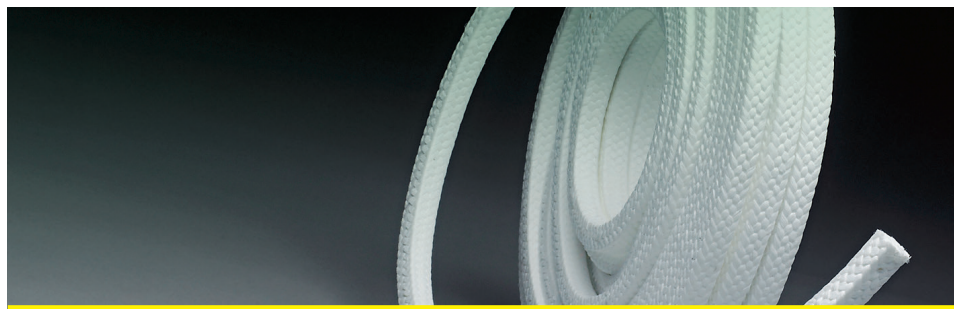


## Chempac 2006 Hard

Ren PTFE-fiber



### MATERIALBESKRIVNING:

Chempac 2006 Hard består av ren PTFE-fiber. Packningen är BAM-godkänd för användning i applikationer hanterande syrgas, flytande syre samt ozon.

Chempac 2006 Hard är flätad av ytterst fina och starka förkrympta PTFE-fibrer, som tvinnats till garn och därefter flätats enligt "interlocked"-metoden. Packningen består av 100% PTFE lätt impregnerad med ett inert smörjmedel.

### ANVÄNDINGSOMRÅDE:

Generell universalpackning för långsamtgående pumpar, ventiler och omrörare hanterande mycket aggressiva media som koncentrerade syror,

syra/saltlösningar, alkalier, gaser, flytande syre, syrgas, ozon, petroleumprodukter och livsmedel.

Mycket lämplig att använda som bottenring, då packboxen är slit i botten, eller om man vill förhindra att fasta partiklar skall tränga in i boxen. Används med fördel i länkrörsboxar på boardpressar, trippelpumpar och ventiler. Chempac 2006 Hard uppfyller kraven enligt FDA 21 CFR 177.1550 för användning inom livs- och läkemedelsapplikationer.

### MONTERINGSRÅD:

Vid montering rekommenderas att packningen kapas och packas med övermått.

### TEKNISKA DATA:

Temperaturgräns:	-200°C till +280°C
pH-område:	0-14
Max. glidhastighet:	5 m/s
Max. tryck:	50 bar för pumpar 400 bar för ventiler

### DIMENSIONER:

Dimension mm	Meter per ask	Ca kg per ask	Artikelnummer
3	10	0,2	313603
5	10	0,4	313605
6	10	0,5	313606
8	10	0,9	313608
10	10	1,1	313610
11	10	1,5	313611
12,5	10	1,9	313612
14	10	2,3	313614
16	10	2,9	313616
20	6	4,3	313620
22	6	5,2	313622
25	6	6,7	313625

## Chempac 2006 Soft FDA

Ren PTFE-fiber



### MATERIALBESKRIVNING:

Chempac 2006 Soft FDA består av ren PTFE-fiber flätad tillsammans med en PTFE-dispersion.

Chempac 2006 Soft FDA är flätad av ytterst fina och starka förkrympta PTFE-fibrer, som tvinnats till garn och därefter flätats enligt "interlocked"-metoden. Packningen består till 65% av rena PTFE-fibrer och 35% PTFE-dispersion. Packningen är därefter lätt impregnerad med ett inert smörjmedel, som uppfyller FDA-kraven.

### ANVÄNDINGSOMRÅDE:

Generell universalpackning för långsamtgående

pumpar, ventiler och omrörare hanterande mycket aggressiva media som koncentrerade syror, syra/saltlösningar, alkalier, gaser, petroleumprodukter, livs-medel och läkemedel. Chempac 2006 Soft FDA uppfyller kraven enligt FDA 21 CFR 177.1550 för användning inom livs- och läkemedelsapplikationer.

### MONTERINGSRÅD:

Vid montering rekommenderas att packningen kapas och packas med övermått.

### TEKNISKA DATA:

Temperaturgräns:	-200°C till +280°C
pH-område:	0-14
Max. glidhastighet:	8 m/s för pumpar
Max. tryck:	50 bar för pumpar 100 bar för ventiler

### DIMENSIONER:

Dimension mm	Meter per ask	Ca kg per ask	Artikelnummer
3	10	0,2	3137903
5	10	0,4	3137905
6	10	0,5	3137906
8	10	0,9	3137908
10	10	1,1	3137910
11	10	1,5	3137911
12,5	10	1,9	3137912
14	10	2,3	3137914
16	10	2,9	3137916
20	6	4,3	3137920
22	6	5,2	3137922
25	6	6,7	3137925