

## Største antall bunter i stabel

DN	Ant. bunter	Buntstørrelse og vekt			
		Lag x rør	L m	B m	H m
100	6	3 x 5	6,3	0,67	0,50
125	5	3 x 4	6,3	0,65	0,58
150	5	3 x 3	6,3	0,59	0,66
200	5	2 x 3	6,3	0,75	0,56
250	4	2 x 2	6,3	0,63	0,67
300	4	2 x 2	6,3	0,74	0,77

## Lagring av deler

Lagre etter type og dimensjon.

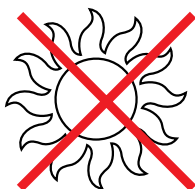
Eks.: Deler leveres på pall med krympeplast.



## Lagring av pakninger

## Unngå:

- Å ta pakningen ut av emballasjen før bruk.
- Lagring i sollys.
- Høye temperaturer.



Pakninger og glidemiddel oppbevares i container. Pakninger bør oppbevares frostfritt før montering.

## Maks antall lag av rør i en stabel

DN	Standard lengde på rør	
	Pyramide-stabling	Rett-stabling
350	18	12
400	16	11
450	14	10
500	12	8
600	10	7
700	7	5
800	6	4
900	5	4
1000	3	3
1100	3	3
1200	2	2
1400	2	2
1500	2	2
1600	2	1
1800	2	1
2000	2	1

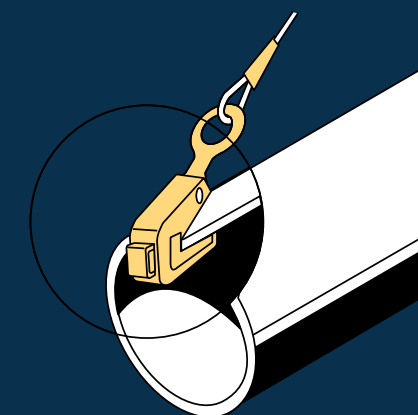
## Måltabell trekiler

DN	Trapesformede kiler				Strø (treverk)			
	Gb mm	Pb mm	H mm	Th mm	A mm	B mm	C m	D m
350	330	170	80	80	100	100	5	4,5
400	360	200	80	80	100	100	5	4,5
450	400	200	100	80	100	100	5	4,5
500	430	230	100	80	100	100	5	4,5
600	490	250	120	80	100	100	5	4,5
700	570	330	120	100	120	100	5	5,5
800	640	340	150	100	120	100	5	5,5
900	710	410	150	100	130	120	5	5,5
1000	780	380	200	100	130	120	5	5,5
1100	850	450	200	100	130	120	5	6,5
1200	910	510	200	120	150	120	5	6,5
1400	1010	610	200	120	150	120	5	6,5
1500	1080	580	250	120	150	120	5	6,5
1600	1140	540	300	120	150	120	5	6,5
1800	1300	700	300	150	180	120	5	6,5
2000	1350	750	300	150	180	120	5	6,5



Versjon 01 - 2026

# Håndtering og lagring



Saint-Gobain PAM Norge AS

23 17 58 60

pamline.no

## Grunnregler

- Bruk kun sertifisert løfteutstyr (lovpålagt).
- Unngå store utsving i hivet.
- Unngå slag og gnising mot lasteplan.
- Ikke dra rørene mot bakken.
- Sett hivet forsiktig ned på bakken.



Tenk sikkerhet! Gå aldri under hengende last. Benytt verneutstyr.

## PAM løftekroker

DN	Ref. nr
350 – 600	158340-158341
700 – 1100	158343-158345
1200 – 1600	158347-158349
1800	158356-158357
2000	158354-158355

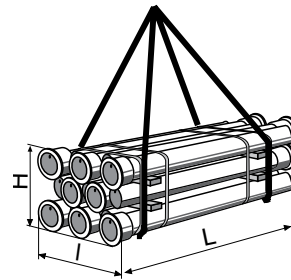


## DN100-300: Buntløft

- Bruk tekstilstropper.
- Legg stroppene rundt bunten.

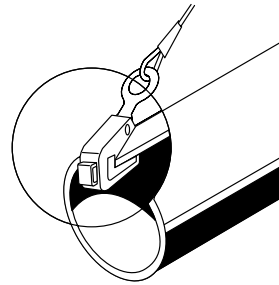
**Advarsel! Løft aldri bunten med løftekroker eller sugekopper.**

**Strammebåndene er ikke dimensjonert for vekten av bunten.**



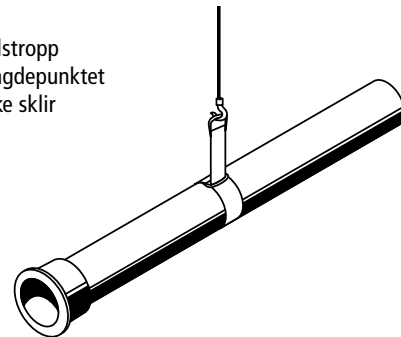
## DN350-2000: Løfting i rørender

- Bruk løftekroker med rørbeskyttende belegg som gir et fast grep. Leveres av PAM NORGE



## DN350-2000: Løfting med stropp

- Bruk en flat tekstilstropp
- Fest stroppen i tyngdepunktet
- Sørg for at den ikke sklir

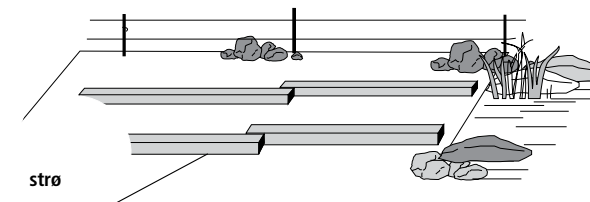


## Planlegging av lagerplass

Velg et plant område. Legg ikke rørene direkte på grunn. Bruk helst trevirke som bunnsvill. Muffe og spissende skal ikke være i kontakt med underlaget.

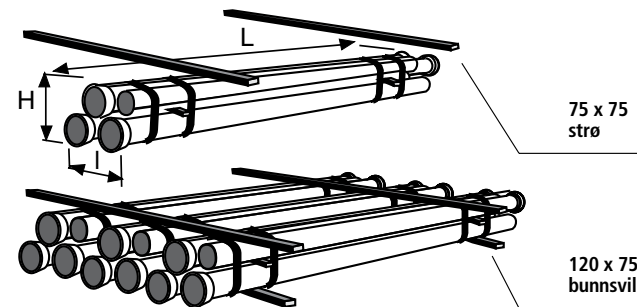
## Unngå:

- Ustabile og våte områder.
- Forurenset grunn



## DN100-300: Leveres i bunter

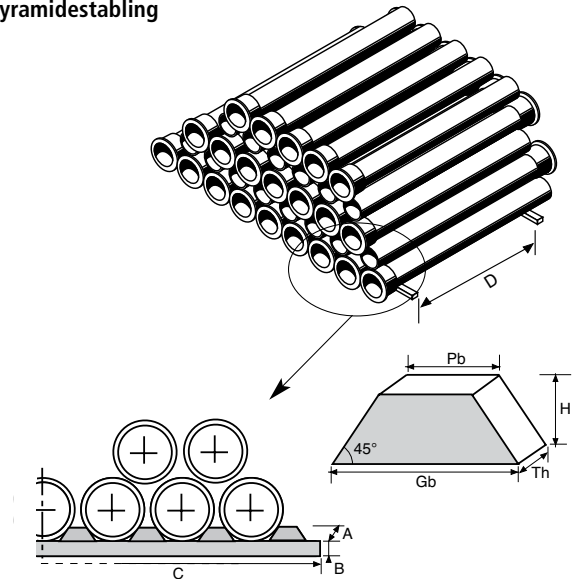
Lagre buntene i maksimalhøyder som vist i tabell.



**Tenk sikkerhet! Sørg for at buntstroppen alltid er godt strammet. Løft aldri bunten med kroker eller sugekopper. Bruk slings som går rundt hele bunten, da buntstroppen ikke er dimensjonert for total buntvekt.**

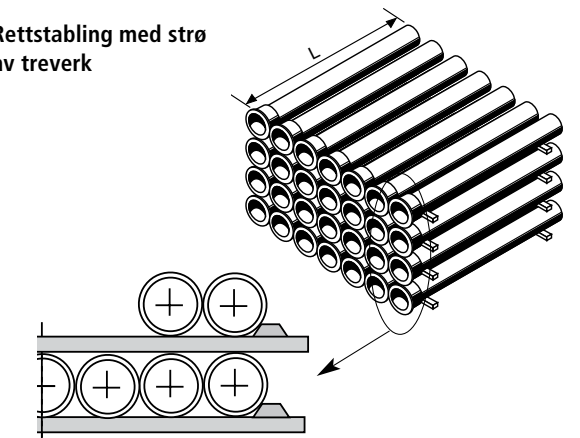
## DN350-2000: Leveres løse

## Pyramidestabling



Spikre fast alle kiler til bunnsvillen.

## Rettstabling med strø av treverk



Spikre fast alle ytre kiler som vist på tegning.