






# U-nite karmmontage

Beteckning	Dimension	Borrkapacitet	Bits/hylsa	Antal/pkt	Användningsområde
<b>Karmmontage till trä, stål och betong</b>					
M81		14 x 40	10 mm	100	Hylsa för justerbar karminfästning av fönster- och dörrkarmar
M91		8,0 x 58	T30	100	Skruv för justerbar karminfästning i trä
M92		7,0 x 35	3,0	T30	Borrskruv för justerbar karminfästning i stålregel
M93		7,5 x 65	T30	100	Skruv för justerbar karminfästning i betong
<b>Karmmontage till trä</b>					
M94		70	10 mm	100	Karmskruv med hylsa för justerbar infästning av fönster- och dörrkarmar i träregel



# Gummistosar

Beteckning	Bas	Rör	Användningsområde
<b>Rör genomföringar</b>			
N11	120	5-50	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passar alla plåtprofiler</li> <li>• Kan användas till alla typer av rör, stål, koppar, PVC</li> <li>• Vatten och dammtät</li> <li>• Lätt att montera på alla slags underlag, se montageanvisningar sid 4</li> <li>• Tillverkad av väderbeständigt EPDM-gummi</li> <li>• Klarar temperaturer från -65°C till +100°C</li> <li>• Kulör svart</li> </ul>
N12	160	44-82	
N13	195	6-127	
N14	235	75-160	
N15	275	108-190	
N16	315	125-230	
N17	365	150-280	
N18	420	175-330	
N19	650	254-483	

## Monteringsanvisning:

1. Innan du gör hål i underlaget, markera ut bästa position för gummistosen.
2. Gör ett jämnt hål med minimal tolerans för röret.
3. Gummistosen ska ha en vattentät passning på röret. Om gummit behöver klippas till rätt passform, använd en skarp sax och undvik hack i kanten.
4. Lägg silikon på undersidan av basen, fukta gummit med vatten och trä stosen över röret tills den ligger an mot underlaget.
5. Pressa basen till underlagets kontur med händerna.
6. Sätt fast stosen på två ställen, (1 och 2, se fig.). Fortsätt att fästa stosen enligt figuren för att undvika glipor.
7. Är det skarpa hörn på underlaget, använd ett trubbigt föremål för att pressa basen på plats.
8. Täta med ytterligare silikon runt basen.

