

## 3M™ Nasogastrisk Fästansordning

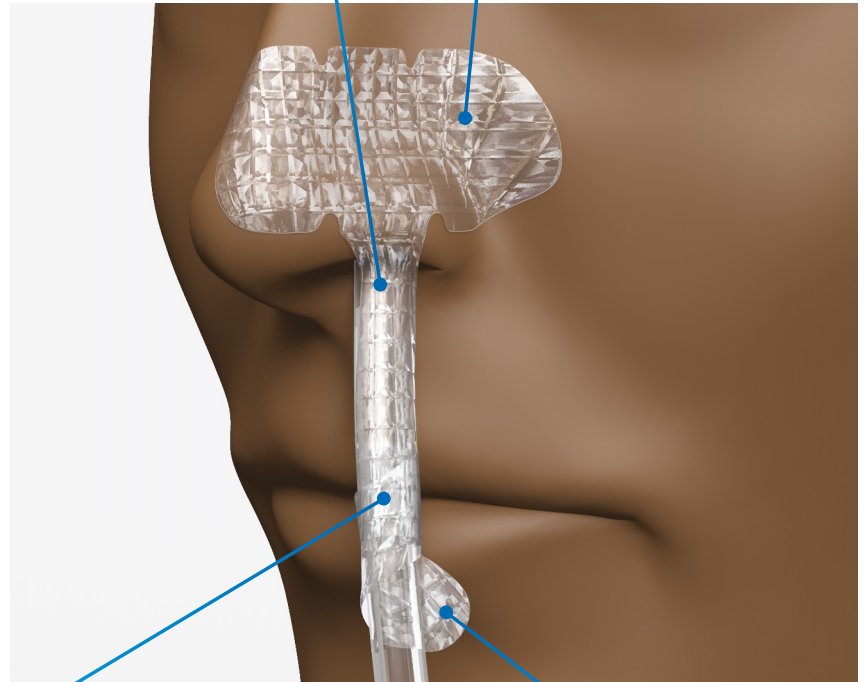
Utformad för att ge säker och pålitlig fixering av nasogastriska sonder. Detta är en lättanvänd lösning som underlättar förebyggandet av tryckskador och minimerar risken för häftämnesrelaterade hudskador (MARSI).

### Icke vidhäftande del vid näsroten

Avsedd för att hjälpa sonden att hänga fritt så att den får minimal kontakt med patientens hud.

### Transparent för synlighet

Möjliggör enkel bedömning av hudkomplikationer och underlättar kontroll av sonden.



### Baksida med fibernätduk

Ger extra styrka.

### Icke vidhäftande flik för enkel borttagning

Lätt att ta bort i ett stycke.



**Hudvänliga egenskaper:** Fjädern används som märkning av produkter som ger stark och säker fixering samtidigt som de minimerar hudskador

### Pålitlig fixering

Ett enkelt häftämne fäster den nasogastriska sonden vid huden i upp till 48 timmar, och minimerar risken för förflyttning även om den blir våt eller oljig.

### Enkel användning

Det tvådelade skyddspapperet underlättar applicering med handskar och den icke-vidhäftande fliken i änden används vid borttagning. Medger standardisering av appliceringsteknik.

### Skonsam mot huden

Det hypoallergena häftämnet har låg potential att orsaka dermatit och minimerar smärta och skada på huden vid borttagning.<sup>1,2</sup>

### Utformad för att minska risken för tryckskada

Området som är icke vidhäftande är avsett att minimera trycket vid näsborrarna. Produkten är transparent för att underlätta bedömning av huden.

1. 3M data på fil. EM-05-014937

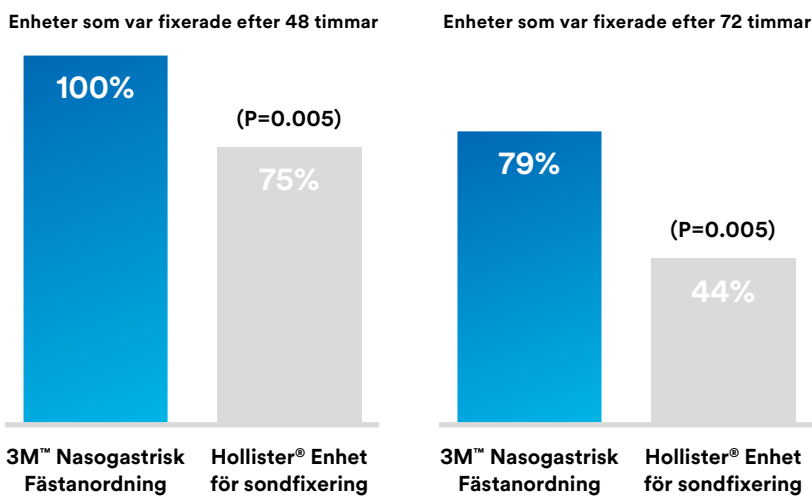
2. 3M data på fil. EM-05-014954.

Fixeringslösningen du väljer för dina patienter, oavsett om det är en fästnanordning eller tejp ska hålla sonderna på plats och samtidigt minska risken för lägesändring för att inte störa behandlingen. Nedan presenteras resultat från jämförande studier.

## En jämförelse av 3M™ Nasogastrisk Fästnanordning och Hollister® Enhet för sondfixering.<sup>1</sup>

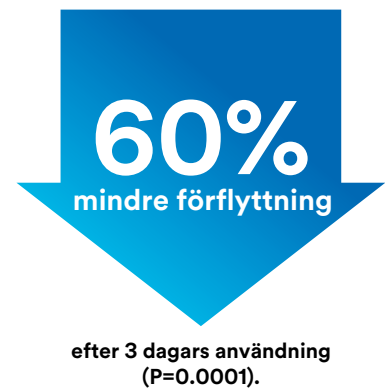
### Mer pålitlig fixering:

3M™ Nasogastrisk Fästnanordning uppvisade en statistiskt större andel enheter som satt kvar på huden än Hollister® Enhet för sondfixering efter 48 timmars och 72 timmars användning.\*



### Mindre förflyttning:

3M™ Nasogastrisk Fästnanordning påvisade 60 % mindre förflyttning än Hollister® Enhet för sondfixering efter 72 timmar.\*\*



Det säkra valet. Du kan lita på att 3M™ Nasogastrisk Fästnanordning har en konsekvent prestanda med stark och samtidigt skonsam fixering.

För mer information kontakta din 3M-representant.

Se produktens  
bruksanvisning för  
ytterligare viktig information.

### Beställningsinformation

Produkt	Produktnamn	Artikelnummer	Storlek	Enheter/ förpackning	Fp/lev.fp
	3M™ Nasogastrisk Fästnanordning, large	1501NG	5.7cm x 7.3cm	50	4
	3M™ Nasogastrisk Fästnanordning, small	1500NG	4.5cm x 4.7cm	50	4

**3M Svenska AB**  
Herrjärva torg  
170 67 Solna

\*Enligt resultat från en jämförande, prospektiv klinisk studie av 64 friska personer under 3 dagars användning.

\*\*A 50-gramsvikt hängdes i varje enhet i 15 minuter om dagen för att simulera en hängande slang. Procentandelar fastställdes genom att mäta skillnaden mellan enheter med förflyttning på 30 % (3M) och 78 % (Hollister).