

ENPlus und ENFit™ Verbindungssystem

Für ein sicheres Applikationsmanagement in der enteralen Ernährung

Gemäß
DIN EN ISO 80369-3



EasyBag

- Sicher in der Anwendung
- Einfach in der Handhabung
- Hygienisch durch wiederverschließbare Membran



ENPlus

Das sichere Verbindungssystem für die enterale Ernährung, inkompatibel mit Infusionsgeräten und Behältnissen zur intravenösen Anwendung

APPLIX® Smart APPLIX® Vision Enterale Ernährungspumpen



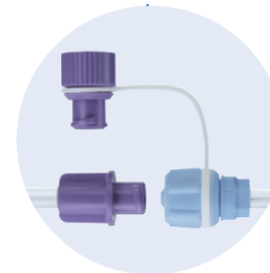
Enterale Überleitgeräte

Enterale Überleitgeräte zur Applikation von Flüssigkeiten und Sondennahrung per Ernährungspumpe oder Schwerkraft



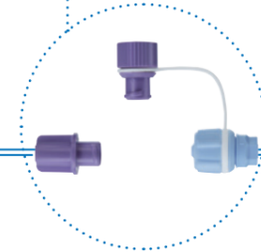
Freka® Connect ENFit

Die enterale ENFit-Spritze, inkompatibel mit intravenösen Applikationssystemen mit Luer-Anschlüssen



ENFit

Das sichere Verbindungssystem für die enterale Ernährung ist vollständig inkompatibel mit Luer- oder LuerLock-Applikationssystemen für die intravenöse Anwendung

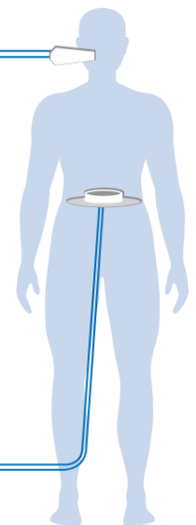


Freka® PEG

Die sichere Lösung für die perkutane Gastrostomie mit ENFit-Ansatz

Freka® Transnasale Ernährungs sonden

Einlumen- und Mehrlumensonden mit ENFit-Ansatz



Patientensicherheit im Fokus

Das vollständig IV-inkompatible Verbindungssystem besteht aus enteralen Überleitgeräten, Ernährungs sonden mit ENFit-Ansatz sowie den enteralen Spritzen Freka® Connect ENFit. Charakteristisch für das ENFit-Verbindungssystem ist die sichere Drehverbindung, die eine versehentliche Dekonnektion verhindert.