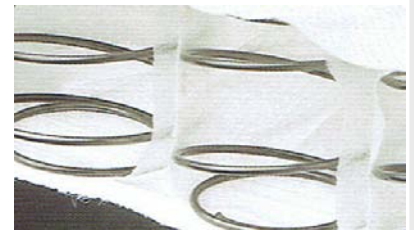




Federkernkomfort



Anwendung :

- § für Patienten mit eingeschränkter Bewegung, zur Verminderung des „Wundsitzens“
- § für Benutzer mit erhöhtem Decubitus – Risiko (Rollstuhlpatienten, Benutzer von Rollmöbeln oder Trippelwagen).
- § als druckentlastendes Sitzkissen für Therapie- und Arbeitsstühle.

Wirkung :

- § optimale Druckverteilung durch Mikrotaschenfederkern – Polsterung bewirkt im Vergleich zu üblichen Schaumstoffpolsterung ein deutlich besseres und gesünderes Mikroklima.
- § durch hohe Punktlastizität ermöglichen die 49 Mikrotaschenfedern eine optimale Druckverteilung und eine verbesserte Durchblutung.
- § fördert stabile Sitzhaltung und hohen Sitzkomfort.
- § atmungsaktive und strapazierfähige Bezugsstoffe
- § Reißverschluß ermöglicht Reinigung oder Nutzung von Wechselbezügen
- § optional mit Inkontinenzschutz oder strapazierfähiger, rutschhemmender Unterseite


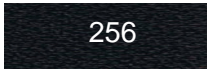
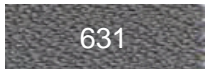
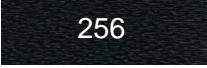



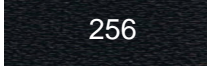




Ausführung :

- § druckminderndes Sitzkissen mit Federkern
L/B/H = 42/42/9 cm, Gewicht = 1kg
- § Ausführung mit Inkontinenzschutz, rutschhemmender Unterlage auf Anfrage.



§ Reißverschluß für Wechselbezüge

Stoffkombinationen:

Bezug	Oberseite	Seitenteile	Unterseite
Stoff – Nr.:	 631	 256	 631
	 256	 631	 256
	 633	 256	 633
Kunstleder-Nr.:	 835	 834	 835

Kunstleder angenehm weich, desinfektionsmittelbeständig, 10% BW/PWS u. 90% PVC