

Antibakterielle Zugschnüre

mit innovativem Aufrollmechanismus im Knebel

Die ca. 3 m lange Schnur kann durch den innovativen Aufrollmechanismus individuell an die benötigte Länge angepasst und muss nicht gekürzt werden. So kann die Länge der Schnur auch im Nachhinein nochmals verändert werden.

Der Aufroller ist sehr praktisch innerhalb des Zugknebels untergebracht.



Zugknebel mit Braille und erhabener Profilschrift

barrierefrei



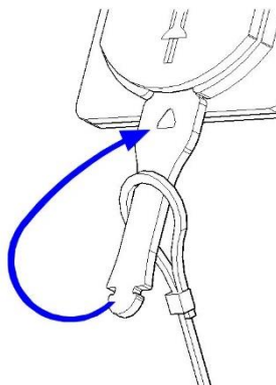
Zugschnur mit zwei Knebeln – beschriftet in Braille und erhabener Profilschrift – damit diese im Boden- und zusätzlich im Sitzbereich platziert werden können.

Stark sehingeschränkte oder blinde Personen können so sitzend sowie am Boden liegend ertasten, dass sie durch Ziehen einen Notruf absetzen können.

Die Zugschnur ist antibakteriell beschichtet, um den allgemeinen Hygieneanforderungen zu genügen. Einfache Reinigung und Desinfektion.

Die Öse der Zugschnur wird bei den Lehmann-Zugtastern in eine Silikonlasche des Tasters eingefädelt.

Diese öffnet sich zerstörungsfrei bei definierter Überlastung als Strangulierungsschutz gem. DIN/EN 50134.



Nach Auslösen der Schutzfunktion kann die Zugschnur schnell und einfach wieder eingefädelt werden.