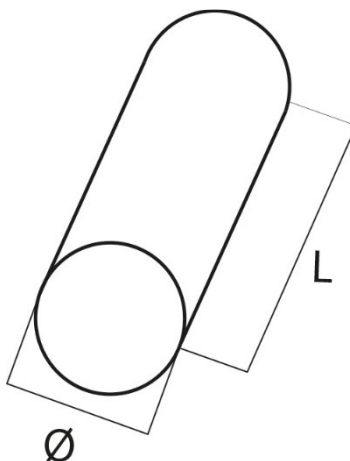


Cuscini cilindri di varie dimensioni. Interno in espanso densità 30 Kg/m³ ignifugo classe 1IM. Rivestimento in similpelle lavabile ed ignifuga classe 1IM e ad alta resistenza.

Il cuscino è dotato di chiusura a cerniera ed è sfoderabile. Colori assortiti. In caso di abbinamento ad un lettino da visita o terapia è possibile scegliere lo stesso colore di tappezzeria



MODELLI – DIMENSIONI DATI TECNICI

| L | Ø | Codice |
|--------|-------|--------|
| 20 cm | 8 cm | 145101 |
| 35 cm | 15 cm | 145102 |
| 50 cm | 15 cm | 145103 |
| 30 cm | 30 cm | 145104 |
| 50 cm | 25 cm | 145105 |
| 100 cm | 25 cm | 145106 |
| 100 cm | 40 cm | 145107 |
| 60 cm | 30 cm | 145108 |
| 120 cm | 30 cm | 145109 |

FISIOTECH SRL

Sede Operativa e Amministrativa: Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Sede legale : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

P.I. e C.F. 03765100262 - Rea TV 296956

CARATTERISTICHE TECNICHE IMBOTTITI

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Denominazione prodotto | Poliuretano espanso |
| Classe reazione al fuoco | 1 IM |
| Densità imbottitura | 30 kg/m ³ |
| Altezza imbottitura | 40 mm |



CARATTERISTICHE RIVESTIMENTO



| Origine ITALIA / Origin ITALY | | | | | |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|-----------------|------------------|-------------------------|
| Caratteristiche Properties | | Norma Norm | Unita' Units | Valori Values | Tolleranza Allowance |
| Composizione spalmatura / Coating composition | | 100% PVC | | | |
| Resistenza a trazione Tensile resistance | Long. Long. Trasv. Across | UNI EN ISO 1421 | N/5cm | 300 | minimo minimum |
| | | | N/5cm | 200 | minimo minimum |
| Allungamento a rottura Ultimate elongation | Long. Long. Trasv. Across | UNI EN ISO 1421 | % | 40 | minimo minimum |
| | | | % | 145 | minimo minimum |
| Resistenza alla lacerazione Tear resistance | Long. Long. Trasv. Across | UNI EN ISO 4674 meth.B | N | 20 | minimo minimum |
| | | | N | 15 | minimo minimum |
| Solidità allo sfregamento Colour fastness to rubbing | UNI EN ISO 105-X12 : 2003 Scala dei grigi / Grey scale | | Secco/Dry | | 4 |
| | | | Umido/Wet | | 4 |
| Martindale | EN 13520 : ISO 12947 | | | | 100.000 |
| | EN 13520 : ISO 12947 | | | | |
| Classe ignifugo Flame retardant norms | UNI 9175-CLASSE 1IM | | ISO 3795 | BS 5852 | FMVSS 302 |
| | | | UNI EN 1021-1/2 | TB 117 | |
| Formaldeide Formaldehyde | | | ESENTE | | |
| Lavaggi Washability | Superficie lavabile con acqua e sapone neutro Surface washable with water and neutral soap | | | | |

COLORI RIVESTIMENTO

Al momento dell'ordine specificare il colore del rivestimento.



FISIOTECH SRL

Sede Operativa e Amministrativa: Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Sede legale : Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@emailsec.it

P.I. e C.F. 03765100262 - Rea TV 296956