

MoliCare® Comfort plus, MoliCare® Comfort extra, MoliCare® Comfort maxi, MoliCare® Comfort super



Spez.-Nr.: D 3.2107

Abteilung: CMO-ID

Datum: 2015-07-29

1. Allgemeine Produktbeschreibung

Inkontinenz-Slip mit Dry Plus Vlies, Ultra Saugkern und Nässeindikator sowie großflächigem Saugkissen und Wäscheschutzfolie im Saugkissenbereich. Atmungsaktive Vliesabdeckung im Hüftbereich. Flüssigkeitsabweisende Innenbündchen und anatomische Passform mit elastischem Beinabschluss. Wiederverschließbare Klebestreifen. MoliCare® Comfort bietet best möglichen Rundum - Schutz durch hohe Saugkraft und Speicherleistung. MoliCare® Comfort schützt vor Rücknässung, schont die Haut und bietet angenehmen Tragekomfort.

Produkteinstufung gemäß EG-Rahmenrichtlinie für unsterile Medizinprodukte der Klasse 1.

2. Anwendung

Bei schwerer Harn- und oder Stuhlinkontinenz sowie bei hochgradig pflegebedürftigen Patienten. MoliCare® Comfort verleiht auch mobilen Patienten mit leichteren Inkontinenzformen eine größtmögliche Sicherheit. Für schwerste Inkontinenz oder eine sichere Nachtversorgung steht die besonders saugstarke Qualität MoliCare® Comfort super zur Verfügung.

3. Aufmachung

		in den Größen						
	xs = extra small	1 = small	2 = medium	3 = large	4= extra large			
MoliCare [®] Comfort plus	•	•	•	•	•			
MoliCare® Comfort extra	•	•	•	•	•			
MoliCare® Comfort maxi		•	•	•				
MoliCare® Comfort super		•	•	•				

4. Produkteigenschaften

Material:

Wäscheschutz: Polyethylen-Folie, grün, blau, rosa bzw. violett, bedruckt

- Saugkörper (3-lagig): 1. Lage: 100 % elementarchlorfrei gebleichter Zellstoff

Lage: Zellstoff-/ SAP-Gemisch
 Lage: Curly Fiber Dry-Plus Vlies

- Kleber Schmelzkraftkleber

- Vlies: Polypropylen – Vlies, hydrophil, weiß

- Vlies Seitenbereich: Polypropylen - Vlies, hydrophob, atmungsaktiv, weiß

Innenbündchen: Polypropylen - Vlies, hydrophob, weiß
 Elastikfäden: Elastikfäden für Beinabschluss und Cuffs

- Klebestreifen: Kunststoff, selbstklebend, 2 je Seite



MoliCare® Comfort plus, MoliCare® Comfort extra, MoliCare® Comfort maxi, MoliCare® Comfort super

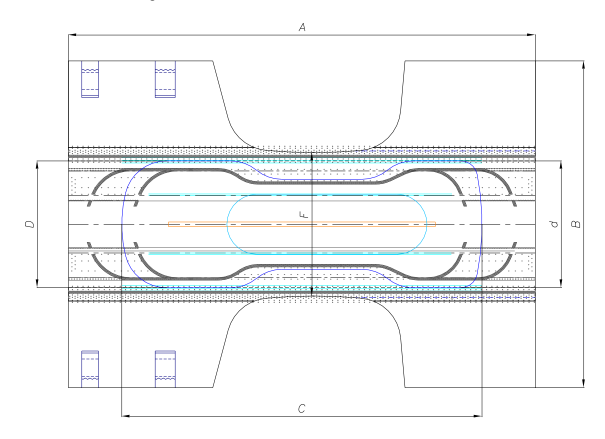


Spez.-Nr.: D 3.2107

Abteilung: CMO-ID

Datum: 2015-07-29

5. Produktzeichnungen



Abmessungen: [mm]		Größe XS extra small	Größe 1 small
Gesamtlänge:	Α	610 ± 20	700 ± 20
Gesamtbreite Bauchseite:	В	410 –20 /+40	490 - 20/+40
Gesamtbreite Schritt:	F	220 ± 10	215 ± 10
Saugkörperlänge:	С	540 ± 30	540 ± 30
Saugkörperbreite Bauchseite	d	190 ± 10	190 ± 10
Saugkörperbreite Tapeseite:	D	190 ± 10	190 ± 10



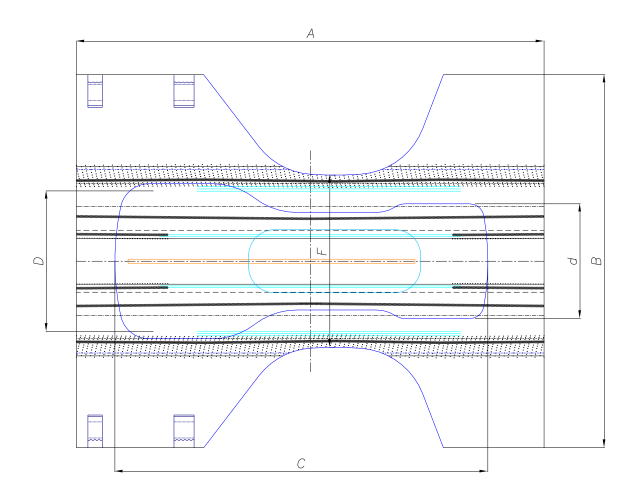
MoliCare® Comfort plus, MoliCare® Comfort extra, MoliCare® Comfort maxi, MoliCare® Comfort super



Spez.-Nr.: D 3.2107

Abteilung: CMO-ID

Datum: 2015-07-29



Abmessungen: [mm]		Größe 2 medium	Größe 3 large
Gesamtlänge:	Α	815 ± 20	980 ± 20
Gesamtbreite Bauchseite:	В	650 – 20/+40	770 – 20/+40
Gesamtbreite Schritt:	F	270 ± 10	270 ± 10
Saugkörperlänge:	С	650 ± 30	780 ± 40
Saugkörperbreite Bauchseite	d	200 ± 10	200 ± 10
Saugkörperbreite Tapeseite:	D	270 ± 10	270 ± 10

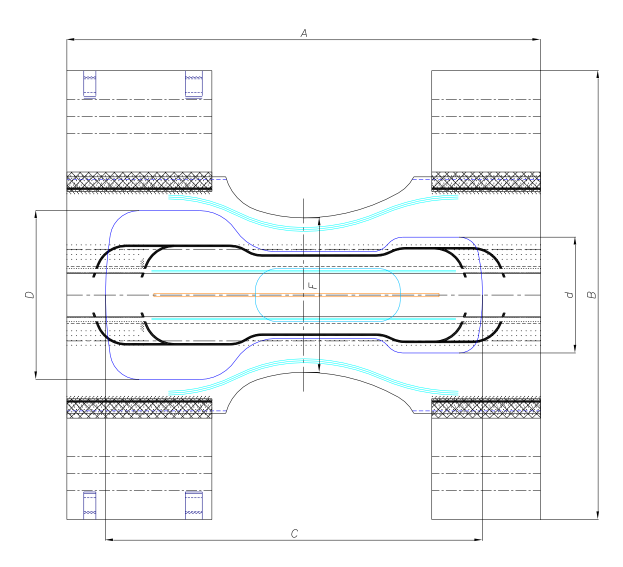


MoliCare® Comfort plus, MoliCare® Comfort extra, MoliCare® Comfort maxi, MoliCare® Comfort super



Spez.-Nr.: D 3.2107
Abteilung: CMO-ID

Datum: 2015-07-29



Abmessungen: [mm]		Größe 4 extra large
Gesamtlänge:	Α	980 ± 20
Gesamtbreite Bauchseite:	В	930 – 20/+40
Gesamtbreite Schritt:	F	320 ± 10
Saugkörperlänge:	С	780 ± 40
Saugkörperbreite Bauchseite	d	240 ± 10
Saugkörperbreite Tapeseite:	D	350 ± 10



MoliCare® Comfort plus, MoliCare® Comfort extra, MoliCare® Comfort maxi, MoliCare® Comfort super



Spez.-Nr.: D 3.2107

Abteilung: CMO-ID

Datum: 2015-07-29

6. Produktanforderungen

MoliCare® Comfort plus

Prüfmerkmal:		Größe XS extra small	Größe 1 small	Größe 2 medium	Größe 3 large	Größe 4 extra large
Gesamtgewicht:	[g]	56*	60*	82*	102*	118*
Superabsorbent Polymer-Menge:	[g]	3,2*	3,6*	7,2*	12,5*	12,0*
Zellstoffgewicht:	[g]	36,6*	37,6*	51,0*	60,6*	69,7*
1. Einsickerzeit:**	[s]	max. 80	max. 80	max. 80	max. 80	max. 80
2. Einsickerzeit:**	[s]	max. 140	max. 140	max. 140	max. 140	max. 140
1. Rücknässung:**	[g]	max. 0,4	max. 0,4	max. 0,4	max. 0,4	max. 0,4
2. Rücknässung:**	[g]	max. 5,0	max. 5,0	max. 5,0	max. 5,0	max. 5,0

MoliCare® Comfort extra

Prüfmerkmal:		Größe XS extra small	Größe 1 small	Größe 2 medium	Größe 3 large	Größe 4 extra large
Gesamtgewicht:	[g]	63*	67*	90*	107*	126*
Superabsorbent Polymer-Menge:	[g]	7,0*	5,9*	9,5*	11,2*	13,0
Zellstoffgewicht:	[g]	39,7*	41,8*	57,2*	66,8*	76,7*
1. Einsickerzeit:**	[s]	max. 80	max. 80	max. 80	max. 80	max. 80
2. Einsickerzeit:**	[s]	max. 110	max. 110	max. 110	max. 110	max. 110
1. Rücknässung:**	[g]	max. 0,4	max. 0,4	max. 0,4	max. 0,4	max. 0,4
2. Rücknässung:**	[g]	max. 5,0	max. 5,0	max. 5,0	max. 5,0	max. 5,0

MoliCare® Comfort maxi

ionCare Connort maxi								
Prüfmerkmal:		Größe 1 small	Größe 2 medium	Größe 3 large				
Gesamtgewicht:	[g]	71*	100*	119*				
Superabsorbent Polymer-Menge:	[g]	10,4*	18,9*	22,5*				
Zellstoffgewicht:	[g]	41,8*	57,2*	66,8*				
1. Einsickerzeit:**	[s]	max. 120	max. 120	max. 120				
2. Einsickerzeit:**	[s]	max. 200	max. 200	max. 200				
1. Rücknässung:**	[g]	max. 0,5	max. 0,5	max. 0,5				
2. Rücknässung:**	[g]	max. 5,0	max. 5,0	max. 5,0				



MoliCare® Comfort plus, MoliCare® Comfort extra, MoliCare® Comfort maxi, MoliCare® Comfort super



Spez.-Nr.: D 3.2107

Abteilung: CMO-ID

Datum: 2015-07-29

MoliCare® Comfort super

Prüfmerkmal:		Größe 1 small	Größe 2 medium	Größe 3 large
Gesamtgewicht:	[g]	78*	109*	125*
Superabsorbent Polymer-Menge:	[g]	13,3*	23,8*	24,8*
Zellstoffgewicht:	[g]	45,8*	61,2*	70,8*
1. Einsickerzeit:**	[s]	max. 120	max. 120	max. 120
2. Einsickerzeit **	[s]	max. 200	max. 200	max. 200
1. Rücknässung **	[g]	max. 0,5	max. 0,5	max. 0,5
2. Rücknässung:**	[g]	max. 5,0	max. 5,0	max. 5,0

^{*} Toleranz \pm 10% (entspricht \pm 3 s)

7. Kennzeichnung

Chargenschlüssel mit 9-stelligem Code und vorangestelltem Produktionszeitpunkt.

z.B.: 1221046 - **500102822**

Produkt	ionszei	tpunkt			LOT-Code				
Tag	Stunde	Minute		Jahr 201X / 202X	Interner Schlüssel	Interner Schlüssel	Interner Schlüssel	Kumulierte Prüfziffer	
***	**	**	LOT	X	XXX	XX	XX	X	

8. Verpackung

MoliCare® Comfort plus, extra, maxi und super in Polyethylen - Presspackbeutel verpackt; Transportkarton nach DIN, mit Klebestreifen verschlossen; Palettierung auf Europalette.

29. Juli 2015

PAUL HARTMANN AG

- Produktentwicklung Inkontinenz Management (CMO-ID) -

Seite 6 / 6

^{**} mit 100 oder 200 ml Kochsalzlösung (abhängig von Zellstoff und SAP Gehalt)