



WERNER BERNHARDT
Kunststoffverarbeitung und Vertrieb



Folien, Planen, Netze und mehr

www.folien-bernhardt.de

Otto-Hahn-Str. 66
63303 Dreieich

Tel. 06103/35057
Fax 06103/36474

Heiz- und Lüftungsschläuche aus PE-Folie -Datenblatt-

LDPE-Folie ist hitzebeständig von -20 bis +60°C. Falls Einblastemperatur höher, sollte ein Zwischenstück aus stabilerem Material vorgebaut werden (z.B. Flexoschlauch).

Für die Konfektion der Heizschläuche - insbesondere der Schweißnähte - können wir keine Garantie übernehmen. Je nach Beanspruchung, kann der Heizschlauch auch nur kurzfristig halten.

Lochung (Lochabstand und Lochgröße) bitte vom Heizungsbauer ausrechnen lassen.
Bitte Sanftanlaufgerät verwenden, damit kein Überdruck entsteht.

Verarbeitung:	mit Randverstärkung und Metall-Ösen; Ösenabstand ca. 1.000mm
Material:	uv.stabilisierter PE-Schlauch
Stärke:	180my
Farbe:	transparent
Lochung:	4/8Uhr
Lochabstand:	alle 500mm
Lochdurchmesser:	50mm
Ende:	offen oder geschlossen
Andere Lochung auch möglich	

