

Woven / Nonwoven Polypropylene DNWPP35

Type / Tipo

DNWPP35

Fiber

Fibra

Polypropylene

Mass per unit area (1)

Area de masa por unidad

g/m²

35

Thickness (2)

Espesor

mm

0,35

Max tensile strenght dry (3)

Máx. tensión en seco

LD/TD

N/5cm

65 / 35

Elongation max dry (4)

Elongació máx. en seco

LD/TD

%

55 / 55

Air permeability (5)

Permeabilidad Aire

l/(m² · s)

3800

LD: Longitudinal Direction / Dirección Longitudinal

TD: Transversal Direction / Dirección Transversal

| | | Units | ERT EDANA | EN | TOLERANCE |
|-----|-----------------------|-----------------------|-----------|-----------------|-----------|
| (1) | Mass per unit area | g/m ² | 40.3-90 | EN 29073 part 1 | + 10% |
| (2) | Thickness | mm | 30.5-99 | EN 29073 part 2 | + 15% |
| (3) | Máx. Tensile strenght | N - N/50mm | 20.2-89 | EN 29073 part 3 | + 10% |
| (4) | Elongation | % | 20.2-89 | EN 29073 part 3 | + 20% |
| (5) | Air permeability | l/(m ² ·s) | 140.2-99 | EN 9237:1995 | + 25% |

Note. We reserve the right to change these informations without any previous notice.

Nota. Nos reservamos el derecho a modificar la información que aparece en este folleto sin previo aviso.

v01 © Dorsan Filtration