

# Woven / Nonwoven Polypropylene DNWPP20

**Type / Tipo**

DNWPP20

**Fiber**

Fibra

**Polypropylene****Mass per unit area (1)**

Area de masa por unidad

g/m<sup>2</sup>**20****Thickness (2)**

Espesor

mm

**0,25****Max tensile strenght dry (3)**

Máx. tensión en seco

LD/TD

N/5cm

**30 / 15****Elongation max dry (4)**

Elongació máx. en seco

LD/TD

%

**40 / 45****Air permeability (5)**

Permeabilidad Aire

l/(m<sup>2</sup> · s)**6500****LD:** Longitudinal Direction / Dirección Longitudinal**TD:** Transversal Direction / Dirección Transversal

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