

NADIR[®] NP030 P

- Nanofiltrationsmembran / Membrane for Nanofiltration -

Datenblatt / Data Sheet

Membrandaten / Membrane data	
Membranmaterial / Membrane material	PES
Trägermaterial / Backing material	PE/PP
Wasserfluss bei 40 bar / Water flux [l/(m ² h)] at 40 bar ¹⁾	≥ 40
Rückhalt / Rejection Na ₂ SO ₄ [%] ¹⁾	80 - 95
Dicke / Thickness [µm]	210 - 250

¹⁾ Testbedingungen auf Anfrage erhältlich
Test conditions available on request

Zulässige Betriebsbedingungen / Allowable operating conditions	
pH-Bereich / pH range	0 - 14
Temperaturbereich / Processing temperature [°C]	5 - 95

Hauptanwendungsbereich / Main application
Säure/Lauge-Aufbereitung / Acid/Caustic Preparation
Wichtigste Märkte / Main markets
Metall, Chemie / Metal, Chemical Industry

MICRODYN-NADIR behält sich das Recht vor,
Angaben ohne vorherige Ankündigung
anzupassen.
We reserve the right to change specifications
without prior notification.

MICRODYN-NADIR GmbH
Industriepark Kalle-Albert
Kasteler Straße 45
D-65203 Wiesbaden

Telefon: +49 (0) 611/962-6001
Telefax: +49 (0) 611/962-9237
E-Mail: info@microdyn-nadir.de
Internet: www.microdyn-nadir.de

