



## Industrial Automation Products & Solutions



# Parker 5/2 Pneumatic Solenoid Valve - Solenoid/Spring G 1/4 Viking Xtreme Series

ผู้ผลิต : Parker

รหัสสินค้า : P2LBX512ESNDDN

## Overview

Parker P2LBX512ESNDDN (Viking Xtreme Series) เป็นวาล์วควบคุมทิศทางแบบ 5/2 ที่กระตุ้นด้วยโซลินอยด์และคืนตำแหน่งด้วยสปริง (Solenoid/Spring) มีตัวถังเป็นอลูมิเนียมแอนโอดซ์และอัตราการไหลสูงสุดที่ระบุไว้

สเปคที่ให้ถือว่าเป็นวาล์ว 5/2 ของซีรีส์ Viking Xtreme โดยมีการเชื่อมต่อแบบเกลียว G 1/4, วัสดุตัวถังเป็น Anodised Aluminium, อัตราการไหลสูงสุด 38L/min และช่วงอุณหภูมิใช้งาน -40°C ถึง +60°C พร้อมแรงดันใช้งานสูงสุด 10 bar

## Features

- Function: 5/2
- Connection Port Thread: G 1/4
- Actuation Type: Solenoid/Spring
- Manufacturer Series: Viking Xtreme
- Body Material: Anodised Aluminium
- Maximum Flow Rate: 38L/min
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Maximum Operating Temperature: +60°C
- Thread Size: 1/4in
- Maximum Operating Pressure: 10 bar
- Thread Standard: G

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Function	5/2
Connection Port Thread	G 1/4
Actuation Type	Solenoid/Spring



## บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Manufacturer Series	Viking Xtreme
Number of Ports	5/2
Body Material	Anodised Aluminium
Maximum Flow Rate	38L/min
Minimum Operating Temperature	-40°C
Maximum Operating Temperature	+60°C
Thread Size	1/4in
Maximum Operating Pressure	10 bar
Thread Standard	G



LINE OA  
@thsolution

### Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

**Tel. :** 02-066-1996

**LINE OA :** @thsolution

**Website :** www.thsolution.com