

日東工器(株)

低圧用ハイカプラエース®プラグPNG型 (樹脂製プラグスプリングナットタイプ) エンジニアリングプラスチック  
50PNG-PLAPOM



ブランド名

NITTO KOHKI

商品名

低圧用ハイカプラエース®プラグPNG型 (樹脂製プラグ  
スプリングナットタイプ) エンジニアリングプラスチック

型式

50PNG-PLA POM

品番

52387

※この画像はシリーズ代表画像になります。

金属製の1/4の軽さとワンタッチ接続でスムーズ配管。

スリーブの分離防止機構で安全性も追求。

樹脂製ハイカプラ。

金属製と同等の耐圧性能を持っております。

重さは金属製のわずか1/4と軽量で取り扱いが簡単。

流体は空気だけでなく、水にも幅広く適応。

樹脂の採用で、工具・機器などに接触しても傷を付ける心配がありません。

#### スペック

最高使用圧力：1.0 {10}MPa {kgf/cm<sup>2</sup>}

最大衝撃圧力：

使用流体：空気 水

相手側ホースサイズ： 5 × 8mm

相手側取付サイズ：

耐圧力：1.5 {15}MPa {kgf/cm<sup>2</sup>}