

## Zawór skośny NC - DN15 - G1/2 - tłok 50mm - ATEX



model	P-PA15S1G4S050S
producent	Parker
przyłącze	G 1/2
zakres ciśnienia	0 - 16 bar
średnica	DN15
funkcja	2/2 norm. zamknięty
średnica tłoka	50 mm
korpus	stal nierdzewna

Średnica: DN15

Przyłącze: G1/2"

Średnica tłoka: 50mm

Ciśnienie robocze: 0 - 16bar

Funkcja: 2/2 normalnie zamknięty

Współczynnik Kv: 4.7 m<sup>3</sup>/h

Ciśnienie przesterowania: 3 - 10 bar

Materiał: stal nierdzewna AISI304

Uszczelnienia: PTFE/RTFE

Medium: gazy obojętne, woda, oleje, pary, agresywne i żrące płyny

Certyfikat ATEX