

## Zawór skośny NC - DN20 - G3/4 - tłok 50mm - ATEX



model	P-PA20S1G5S050S
producent	Parker
przyłącze	G 3/4
zakres ciśnienia	0 - 16 bar
średnica	DN20
funkcja	2/2 norm. zamknięty
średnica tłoka	50 mm
korpus	stal nierdzewna

Średnica: DN20

Przyłącze: G3/4"

Średnica tłoka: 50mm

Ciśnienie robocze: 0 - 16bar

Funkcja: 2/2 normalnie zamknięty

Współczynnik Kv: 9.5 m3/h

Ciśnienie przesterowania: 3 - 4 bar

Materiał: stal nierdzewna AISI304

Uszczelnienia: PTFE/RTFE

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

Certyfikat ATEX