

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/bosch-rexroth-s-ca-10a-3c-g1-2-r930095213-r934000228html-p-948.html>



Stalowy korpus hydrauliczny Bosch Rexroth S-CA-10A-3C-G1/2, seria R930095213 / R934000228

Cena brutto	331,43 zł
Cena netto	269,44 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	R930095213
Kod producenta	R930095213

Opis produktu

Stalowy korpus hydrauliczny Bosch Rexroth S-CA-10A-3C-G1/2 (R930095213 / R934000228)

Stalowy korpus hydrauliczny Bosch Rexroth S-CA-10A-3C-G1/2 to solidny i precyzyjnie wykonany element konstrukcyjny przeznaczony do montażu zaworów oraz komponentów w układach hydrauliki siłowej. Dzięki wysokiej jakości stali oraz dokładnej obróbce korpus zapewnia wyjątkową trwałość, odporność na wysokie ciśnienia oraz pełną kompatybilność z systemami Rexroth.

Model R930095213 / R934000228 został zaprojektowany z myślą o pracy w wymagających warunkach przemysłowych i mobilnych. Gwarantuje stabilne mocowanie elementów sterujących, minimalizuje ryzyko nieszczelności i wspiera optymalny przepływ medium hydraulicznego. To niezawodna baza montażowa dla producentów maszyn, serwisów hydraulicznych oraz integratorów systemów.

Tabela parametrów technicznych (PL)

Parametr	Wartość
Producent	Bosch Rexroth
Typ elementu	Korpus stalowy hydrauliczny
Model	S-CA-10A-3C-G1/2
Numery katalogowe	R930095213 / R934000228
Kod produkcyjny	OC1009267
Materiał	Stal konstrukcyjna
Gwint	G1/2
Zastosowanie	Układy hydrauliczne przemysłowe i mobilne
Funkcja	Obudowa / baza montażowa dla zaworów i komponentów
Cechy	Wysoka wytrzymałość, precyzyjna obróbka, odporność na ciśnienie