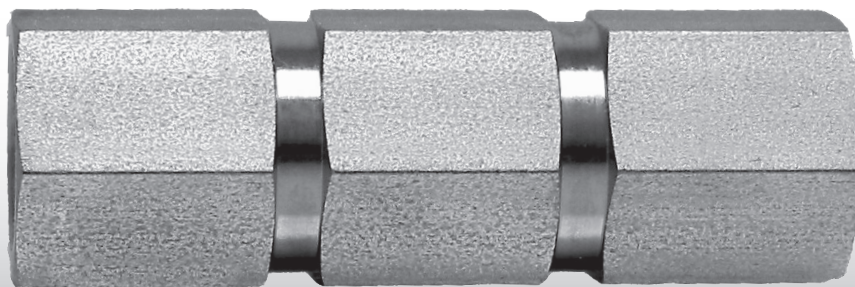


Zawory zwrotne

Zawory zwrotne z serii 532 zaprojektowane są dla gazów o wysokiej czystości i służą jako ochrona przed wstecznym przepływem. Najczęściej, tą kontrolę można znaleźć w urządzeniach z butlami gazowymi z niskim ciśnieniem gazowym. Modele wykonane z mosiądzu i stali nierdzewnej posiadają ciśnienie 1 PSIG (0.007 BAR).

Materiały i specyfikacje

Maksymalne ciśnienie	3000 PSIG (200 BAR)
Przepływ	47 LPM (99.6 SCFH) air
Sprężyna	302 nierdzewna stal
Grzyb	304 nierdzewna stal



Dane dotyczące zamówień

Numer	Końcówka złączy	Obudowa	Armatura	Uszczelki
532 3922	1/4" FPT x 1/4" FPT	Mosiądz	Mosiądz	Viton®
532 3924	1/4" FPT x 1/4" FPT	316L nierdzewna stal	316L nierdzewna stal	Ethylene propylene
532 3824	1/4" FPT x 1/4" FPT	316L nierdzewna stal	316L nierdzewna stal	Viton®
532 3842	1/4" MPT x 1/4" FPT	Mosiądz	Mosiądz	Viton®
532 3834	1/4" MPT x 1/4" FPT	316L nierdzewna stal	316L nierdzewna stal	Etylen
532 3844	1/4" MPT x 1/4" FPT	316L nierdzewna stal	316L nierdzewna stal	Viton®