

LEGRIS Zuluft-Drosselrückschlagverschraubung kompakt Außengewinde BSPP Serie 7061

Merkmale

Serie: 7061

Steuerungsart: Unidirektional Betriebsdruck: 1 / 10 bar Betriebstemperatur: 0 / 70 °C Material Körper: Technopolymer

Material Dichtung: NBR

Armatur Typ	Material	Schlauch Außendurchmesser	Gewindeart	Gewindegröße	Artikel
Drosselrückschlagverschr- aubung	Technopolymer	4	Aussengewinde BSPP (G)	1/8	23215076
Drosselrückschlagverschr- aubung	Technopolymer	6	Aussengewinde BSPP (G)	1/4	23215078
Drosselrückschlagverschr- aubung	Technopolymer	6	Aussengewinde BSPP (G)	1/8	23215077
Drosselrückschlagverschr- aubung	Technopolymer	8	Aussengewinde BSPP (G)	1/4	23215080
Drosselrückschlagverschr- aubung	Technopolymer	8	Aussengewinde BSPP (G)	1/8	23215079
Drosselrückschlagverschr- aubung	Technopolymer	8	Aussengewinde BSPP (G)	3/8	23215081
Drosselrückschlagverschr- aubung	Technopolymer	10	Aussengewinde BSPP (G)	1/4	23215082
Drosselrückschlagverschr- aubung	Technopolymer	10	Aussengewinde BSPP (G)	3/8	23215083
Drosselrückschlagverschr- aubung	Technopolymer	12	Aussengewinde BSPP (G)	1/2	23215084

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

