



LEGRIS Druck-Regelverschraubung mit Blitzanschluss Außengewinde BSPP Serie 7300

Merkmale

Serie: 7300

Betriebstemperatur: -10 / 70 °C

Material Körper: Technopolymer / Messing,
vernickelt

Material Dichtung: NBR

Armatur Typ	Material	Schlauch Außendurchmesser	Gewindeart	Gewindegröße	Artikel
Druckregler	Technopolymer / Messing, vernickelt	4	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	12604897
Druckregler	Technopolymer / Messing, vernickelt	6	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	23217344
Druckregler	Technopolymer / Messing, vernickelt	6	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	23217343
Druckregler	Technopolymer / Messing, vernickelt	8	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	23217346
Druckregler	Technopolymer / Messing, vernickelt	8	Aussengewinde BSPP [G]	1/8	23217345
Druckregler	Technopolymer / Messing, vernickelt	8	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	23217347
Druckregler	Technopolymer / Messing, vernickelt	10	Aussengewinde BSPP [G]	1/4	23217348
Druckregler	Technopolymer / Messing, vernickelt	10	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	23217349

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)

Seite 1/1