



HONEYWELL Druckminderer Type 11201 Serie D22A Messing Innengewinde

Merkmale

Serie: D22A

Typ: 11201

Ausführung: Direkt wirkend

Anschluss: Innengewinde (BSPP)

Max. Fülldruck: 40 bar

Mediumtemperatur: 0 / 70 °C

Geeignet für Gase: 0

Material Gehäuse: Messing

Material Membran: NBR

Material Feder: Federstahl

Material Federkappe: Kunststoff

Rückflusssicherung: Nein

DN ["]	L mm	H mm	h mm	Weight [kg]	Kvs-value [m ³ /h]
¼	50	90	34	0,3	0,9
3/8	50	90	34	0,3	1
½	65	105	36	0,45	1,5
¾	80	105	42	0,6	2,5
1	95	150	57	1,35	5
1 ¼	105	160	57	1,8	6
1 ½	115	200	72	2,9	11,5
2	130	210	72	3,8	12,5

Min./Max.	Press./Temp.
Max.oper. press.	40bar
Max. temperature	70°C
Min. press. difference	1 bar

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