



## BRADY Einschallsicherung für Armaturen mit Handrad



Ausführung	Farbe	Höhe mm	Breite mm	Material	Artikel
					18000063
					17999900
					17999924
					17999342
					17999328
					18004111
					17999335
					17999405
					18000070
					18004128
					17999412
					17999436
					17999917
					18004104
					17999443
					17999373
					17998983
					17999397
					17999366
					17999993
					17999986
					18000001
					17999380
					17999931
					17999948
					18000056
		80	120.1	PP	17999429
		276.2	318.3	PP	17999450
		363.5	405.1	PP	17999467
	Rot			PP	15931708
Durchgangsventil-Absperrung 1-2.5mm	Rot			PP	15931739
Durchgangsventil-Absperrung 2.5-5mm	Rot			PP	15931746

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)

Ausführung	Farbe	Höhe mm	Breite mm	Material	Artikel
Durchgangsventil- Absperrung 5-6.5mm	Rot			PP	15931753
Durchgangsventil- Absperrung 6.5-10mm	Rot			PP	15931760
Durchgangsventil- Absperrung 10-13mm	Rot			PP	15931777

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)