## **FLEXION Doppelnippel konisch, Messing vernickelt**



## **Merkmale**

Serie: W89A Typ: NIP-B-T

Betriebstemperatur: -40 / 150 °C Betriebsdruck: -0.95 / 60 bar Max. Betriebsdruck [Bar]: 60 bar

Hersteller ID	Material	Gewindeanschluss 1	Anschluss 1 Gewindedurchmesser	Gewindeanschluss 2	Anschluss 2 Gewindedurchmesser	Artikel
W89A-12332	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP (G)	1/2	Aussengewinde BSPP (G)	1/2	24200142
W89A-12328	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP (G)	1/4	Aussengewinde BSPP (G)	1/4	24207693
W89A-12326	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP (G)	1/8	Aussengewinde BSPP (G)	1/8	24209805
W89A-12336	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP (G)	1	Aussengewinde BSPP (G)	1	24200470
W89A-12334	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP (G)	3/4	Aussengewinde BSPP (G)	3/4	24205699
W89A-12330	Messing, vernickelt	Aussengewinde BSPP [G]	3/8	Aussengewinde BSPP (G)	3/8	14378249

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 Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-mail: pneumatiek@eriks.nl

