

VOLZ GRUPPE Einstellbare Winkel-Einschraubverschraubung mit Kontermutter WEE / XWEE - R Edelstahl 316Ti



- Einstellbare Winkel-Einschraubverschraubung mit Kontermutter
- Gewinde: Whitworth-Rohrgewinde zyl. - für Einschraublöcher mit schmaler und breiter Ausdehnung - Abdichtung durch O-Ring und Kammerring (ISO 1179)
- L- und S-Reihe
- Komplett oder ohne Mutter und Schneidring (XWEV)
- Edelstahl 1.4571 (316Ti)

Merkmale

Serie: WEE-R

Material: Edelstahl 316 Ti (1.4571)

Einstellbar: Ja

Anschluss 1: Schneidringanschluss

Anschluss 2: Aussengewinde

Bezeichnung	Hersteller ID	Anschlussmaß 1	Anschlussmaß 2	Nenndruck	Artikel
WEE06LR1/8ORV	WEE 06L R1/8	6L - M12x1.5	1/8" BSP zyl.	PN250	14310758
WEE06SR1/4ORV	WEE 06S R1/4	6S - M14x1.5	1/4" BSP zyl.	PN200	14310760
WEE08LR1/4ORV	WEE 08L R1/4	8L - M14x1.5	1/4" BSP zyl.	PN200	14310764
WEE08SR1/4ORV	WEE 08S R1/4	8S - M16x1.5	1/4" BSP zyl.	PN200	14310766
WEE10LR1/4ORV	WEE 10L R1/4	10L - M16x1.5	1/4" BSP zyl.	PN200	14310770
WEE10SR3/8ORV	WEE 10S R3/8	10S - M18x1.5	3/8" BSP zyl.	PN250	14310772
WEE12LR3/8ORV	WEE 12L R3/8	12L - M18x1.5	3/8" BSP zyl.	PN250	14310774
WEE12SR3/8ORV	WEE 12S R3/8	12S - M20x1.5	3/8" BSP zyl.	PN250	14310776
WEE15LR1/2ORV	WEE 15L R1/2	15L - M22x1.5	1/2" BSP zyl.	PN200	14306524
WEE16SR1/2ORV	WEE 16S R1/2	16S - M24x1.5	1/2" BSP zyl.	PN200	14310778
WEE18LR1/2ORV	WEE 18L R1/2	18L - M26x1.5	1/2" BSP zyl.	PN200	14310782
WEE20SR3/4ORV	WEE 20S R3/4	20S - M30x2.0	3/4" BSP zyl.	PN200	14310785
WEE22LR3/4ORV	WEE 22L R3/4	22L - M30x2.0	3/4" BSP zyl.	PN200	14310787
WEE25SR1ORV	WEE 25S R1	25S - M36x2.0	1" BSP zyl.	PN200	14310789
WEE28LR1ORV	WEE 28L R1	28L - M36x2.0	1" BSP zyl.	PN200	14310791
WEE30SR1.1/4ORV	WEE 30S R1.1/4	30S - M42x2.0	1.1/4" BSP zyl.	PN160	14310793
WEE35LR1.1/4ORV	WEE 35L R1.1/4	35L - M45x2.0	1.1/4" BSP zyl.	PN160	14310794
WEE38SR1.1/2ORV	WEE 38S R1.1/2	38S - M52x2.0	1.1/2" BSP zyl.	PN160	14310796
WEE42LR1.1/2ORV	WEE 42L R1.1/2	42L - M52x2.0	1.1/2" BSP zyl.	PN160	14310798
WEE06LR1/8 -m+d	XWEE 06L R1/8	6L - M12x1.5	1/8" BSP zyl.	PN250	14313887
WEE06SR1/4 -m+d	XWEE 06S R1/4	6S - M14x1.5	1/4" BSP zyl.	PN200	14313888
WEE08LR1/4 -m+d	XWEE 08L R1/4	8L - M14x1.5	1/4" BSP zyl.	PN200	14313890
WEE08SR1/4 -m+d	XWEE 08S R1/4	8S - M16x1.5	1/4" BSP zyl.	PN200	14313891
WEE10LR1/4 -m+d	XWEE 10L R1/4	10L - M16x1.5	1/4" BSP zyl.	PN200	14313893
WEE10SR3/8 -m+d	XWEE 10S R3/8	10S - M18x1.5	3/8" BSP zyl.	PN250	14313894
WEE12LR3/8 -m+d	XWEE 12L R3/8	12L - M18x1.5	3/8" BSP zyl.	PN250	14313895
WEE12SR3/8 -m+d	XWEE 12S R3/8	12S - M20x1.5	3/8" BSP zyl.	PN250	14313896
WEE14SR1/2 -m+d	XWEE 14S R1/2	14S - M22x1.5	1/2" BSP zyl.	PN200	14313897
WEE15LR1/2 -m+d	XWEE 15L R1/2	15L - M22x1.5	1/2" BSP zyl.	PN200	14313898
WEE16SR1/2 -m+d	XWEE 16S R1/2	16S - M24x1.5	1/2" BSP zyl.	PN200	14313899
WEE18LR1/2 -m+d	XWEE 18L R1/2	18L - M26x1.5	1/2" BSP zyl.	PN200	14313901
WEE20SR3/4 -m+d	XWEE 20S R3/4	20S - M30x2.0	3/4" BSP zyl.	PN200	14313902
WEE22LR3/4 -m+d	XWEE 22L R3/4	22L - M30x2.0	3/4" BSP zyl.	PN200	14313903
WEE25SR1 -m+d	XWEE 25S R1	25S - M36x2.0	1" BSP zyl.	PN200	14313904

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 1/2

PR1000488936219544_DE_29.06.2024

Bezeichnung	Hersteller ID	Anschlussmaß 1	Anschlussmaß 2	Nennndruck	Artikel
WEE28LR1 -m+d	XWEE 28L R1	28L - M36x2.0	1" BSP zyl.	PN200	14313905
WEE30SR1.1/4 -m+d	XWEE 30S R1.1/4	30S - M42x2.0	1.1/4" BSP zyl.	PN160	14313906
WEE35LR1.1/4 -m+d	XWEE 35L R1.1/4	35L - M45x2.0	1.1/4" BSP zyl.	PN160	14313907
WEE38SR1.1/2 -m+d	XWEE 38S R1.1/2	38S - M52x2.0	1.1/2" BSP zyl.	PN160	14313908
WEE42LR1.1/2 -m+d	XWEE 42L R1.1/2	42L - M52x2.0	1.1/2" BSP zyl.	PN160	14313909

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 2/2