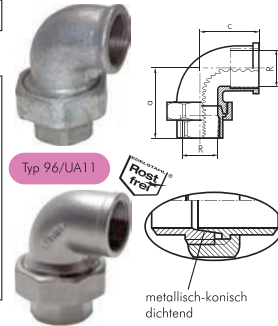


Trennbare Verschraubungen

201 Winkelverschraubungen trennbar, beidseitig mit Innengewinde - konisch dichtend PN 16/25

Achtung: Ausführung der Dichtflächen und Überwurfmutter variiert je nach Hersteller. Ein Mischen der Einzelteile wird nicht empfohlen.

Typ 25 bar Temperguss verz.	a	c	Typ 16 bar 1.4408	a	c	Gewinde (IG)
H301.0014	52	25	H301.0011	50	27	Rp 3/8"
H300.9998	58	28	H300.9995	58	27	Rp 1/2"
H301.0010	62	33	H301.0007	54	33	Rp 3/4"
H300.9986	72	38	H300.9983	74	40	Rp 1"
	82	45		82	47	Rp 1 1/4"
H300.9990	90	50	H300.9987	87	52	Rp 1 1/2"
H301.0003	100	58	H301.9999	93	62	Rp 2"
H301.0005	122	70	---	---	---	Rp 2 1/2"
H301.0006	135	78	---	---	---	Rp 3"



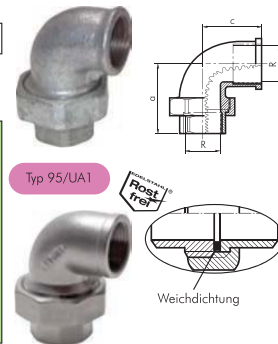
201 Winkelverschraubungen trennbar, beidseitig mit Innengewinde - flach dichtend PN 16/25

Werkstoffe: Typ Temperguss verzinkt inkl. Centellen-Dichtung, Typ 1.4408 inkl. Teflon-Dichtung

Achtung: Ausführung der Dichtflächen und Überwurfmutter variiert je nach Hersteller. Ein Mischen der Einzelteile wird nicht empfohlen.

Typ 25 bar Temperguss verz.	a	c	Typ 16 bar 1.4408	a	c	Gewinde (IG)	Ersatzdichtung Centellen* für Temperguss	Ersatzdichtung PTFE für 1.4408
H301.0013	52	25	H301.0012	50	27	Rp 3/8"	H341.5708	H301.0211
H300.9997	58	28	H300.9996	58	27	Rp 1/2"	H341.5703	H301.0146
H301.0009	62	33	H301.0008	54	33	Rp 3/4"	H341.5707	H301.0199
Auf Anfrage	72	38	Auf Anfrage	74	40	Rp 1"	Auf Anfrage	H301.0107
H300.9993	82	45	H300.9992	82	47	Rp 1 1/4"	H341.5702	H301.0133
H300.9989	90	50	H300.9988	87	52	Rp 1 1/2"	H341.5701	H301.0120
H301.0002	100	58	H301.0001	93	62	Rp 2"	H341.5705	H301.0170
H301.0004	122	70	H301.0003	---	---	Rp 2 1/2"	H341.5706	---

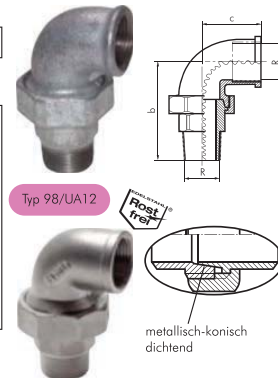
* Einsatzbereich: Wasser, Dampf, Alkohol, Glykol, brennbare Gase, Öle auf Kohlenwasserstoffbasis



201 Winkelverschraubungen trennbar, mit Innen- und Außengewinde - konisch dichtend PN 16/25

Achtung: Ausführung der Dichtflächen und Überwurfmutter variiert je nach Hersteller. Ein Mischen der Einzelteile wird nicht empfohlen.

Typ 25 bar Temperguss verz.	b	c	Typ 16 bar 1.4408	b	c	Gewinde (IG)	Gewinde (AG)
H300.9982	65	25	H300.9979	61	27	Rp 3/8"	R 3/8"
H300.9968	76	28	H300.9965	72	27	Rp 1/2"	R 1/2"
H300.9978	82	33	H300.9975	69	33	Rp 3/4"	R 3/4"
H300.9956	94	38	H300.9953	89	40	Rp 1"	R 1"
H300.9964	107	45	H300.9961	98	47	Rp 1 1/4"	R 1 1/4"
H300.9960	115	50	H300.9957	102	52	Rp 1 1/2"	R 1 1/2"
H300.9972	128	58	H300.9969	111	62	Rp 2"	R 2"
H300.9973	152	70	---	---	---	Rp 2 1/2"	R 2 1/2"
H300.9974	168	78	---	---	---	Rp 3"	R 3"



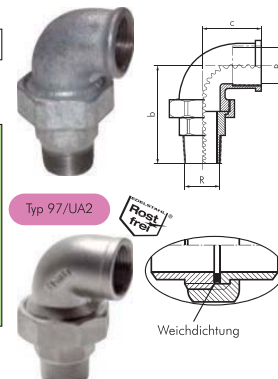
201 Winkelverschraubungen trennbar, mit Innen- und Außengewinde - flach dichtend PN 16/25

Werkstoffe: Typ Temperguss verzinkt inkl. Centellen-Dichtung, Typ 1.4408 inkl. Teflon-Dichtung

Achtung: Ausführung der Dichtflächen und Überwurfmutter variiert je nach Hersteller. Ein Mischen der Einzelteile wird nicht empfohlen.

Typ 25 bar Temperguss verz.	b	c	Typ 16 bar 1.4408	b	c	Gewinde (IG)	Gewinde (AG)	Ersatzdichtung Centellen* für Temperguss	Ersatzdichtung PTFE für 1.4408
H300.9981	65	25	H300.9980	61	27	Rp 3/8"	R 3/8"	H341.5708	H301.0211
H300.9967	76	28	H300.9966	72	27	Rp 1/2"	R 1/2"	H341.5703	H301.0146
H300.9977	82	33	H300.9976	69	33	Rp 3/4"	R 3/4"	H341.5707	H301.0199
H300.9955	94	38	H300.9954	89	40	Rp 1"	R 1"	H341.5700	H301.0107
H300.9963	107	45	H300.9962	98	47	Rp 1 1/4"	R 1 1/4"	H341.5702	H301.0133
H300.9959	115	50	H300.9958	102	52	Rp 1 1/2"	R 1 1/2"	H341.5701	H301.0120
H300.9971	128	58	H300.9970	111	62	Rp 2"	R 2"	H341.5705	H301.0170

* Einsatzbereich: Wasser, Dampf, Alkohol, Glykol, brennbare Gase, Öle auf Kohlenwasserstoffbasis



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.