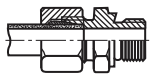
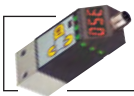


Gewinde: ZÖLLIG



metrisch auf Seite 122



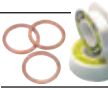
Elektronische Druckschalter
ab Seite 614



Manometer
ab Seite 574



Hydraulikkupplungen
ab Seite 272



LOCTITE
Flüssigdichtungen,
Dichtringe & Bänder
ab Seite 908



Für die Montage von
Edelstahl-Verschrau-
bungen verwenden
Sie bitte **PASTE ES**
ab Seite 913



Gerade-Einschraubverschraubungen, Whitworth-Rohrgewinde (zöllig)

Typ Stahl verzinkt	Typ 1.4571	Typ Klemmring 1.4571 NC	Rohr-Ø außen	Einschraub- gewinde
sehr leichte Baureihe				
H300.5182	H300.5183	---	4	R 1/8" (konisch)
H300.5186	H300.5187	---	6	R 1/8" (konisch)
H300.5202	H300.5204	---	8	R 1/8" (konisch)
H300.5205	---	---	8	G 1/8" (zylindrisch)
H300.5203	---	---	8	R 1/4" (konisch)
H300.5061	---	---	10	R 1/4" (konisch)
H300.5081	---	---	12	R 1/4" (konisch)
leichte Baureihe				
H300.5532	: % " z ' %\$	H300.5197	6	G 1/8"
H300.5190	: % " z ' # + #	H300.5192	6	G 1/4"
H300.5193	H300.5194	H300.5195	6	G 3/8"
H300.5189	---	---	6	G 1/2"
H300.5206	: 300.5216	: 300.5217	*	G 1/4"
H300.5210	H300.5211	H300.5212	8	G 1/8"
H300.5213	H300.5214	H300.5215	8	G 3/8"
H300.5207	H300.5208	H300.5209	8	G 1/2"
H300.5067	H300.5070	H300.5071	10	G 1/4"
H300.5066	---	---	10	G 1/8"
H300.5067	H300.5541	H300.5069	10	G 3/8"
H300.5063	H300.5064	H300.5065	10	G 1/2"
H300.5083	H300.5094	H300.5095	12	G 3/8"
---	H300.5550	H300.5090	12	G 1/8"
H300.5086	H300.5087	H300.5088	12	G 1/4"
H322.4230	H300.5547	H300.5085	12	G 1/2"
H300.5091	H300.5092	H300.5093	12	G 3/4"
H300.5109	H300.5117	H300.5118	15	G 1/2"
H300.5110	---	---	15	G 1/4"
H300.5114	H300.5115	H300.5116	15	G 3/8"
H322.4232	H300.5112	H300.5113	15	G 3/4"
H300.5128	H300.5136	H300.5137	18	G 1/2"
H300.5133	H300.5134	H300.5135	18	G 3/8"
H300.5130	H300.5131	H300.5132	18	G 3/4"
H300.5129	---	---	18	G 1"
H300.5146	H300.5155	H300.5156	22	G 3/4"
---	H300.5153	H300.5154	22	G 3/8"
H300.5150	H300.5151	H300.5152	22	G 1/2"
H300.5147	H300.5148	H300.5149	22	G 1"
H300.5163	H300.5166	---	28	G 1"
H300.5164	H300.5165	---	28	G 3/4"
H300.5171	H300.5176	---	35	G 1 1/4"
H300.5174	H300.5175	---	35	G 3/4"
H300.5172	H300.5173	---	35	G 1"
H300.5184	H300.5185	---	42	G 1 1/2"
schwere Baureihe				
H300.5199	H300.5200	H300.5201	6	G 1/4"
H307.2248	---	---	6	G 1/2"
H307.2271	H300.5222	H300.5223	8	G 1/4"
H300.5219	H300.5220	H300.5221	8	G 3/8"
H300.5502	H300.5079	H300.5080	10	G 3/8"
H300.5076	H300.5077	H300.5078	10	G 1/4"
H322.4661	H300.5074	H300.5075	10	G 1/2"
H300.5096	H300.5103	H300.5104	12	G 3/8"
H300.5100	H300.5101	H300.5102	12	G 1/4"
H322.4231	H300.5098	H300.5099	12	G 1/2"
H300.5107	H300.5107	H300.5108	14	G 1/2"
H307.2141	---	---	14	G 3/8"
H300.5120	H300.5126	H300.5127	16	G 1/2"
H307.2161	H300.5124	H300.5125	16	G 3/8"
H307.2158	H300.5121	H300.5122	16	G 3/4"
H300.5139	H300.5143	H300.5144	20	G 3/4"
H307.2178	H300.5141	H300.5142	20	G 1/2"
H300.5139	---	---	20	G 1"
H300.5157	H300.5161	H300.5162	25	G 1"
H300.5158	H300.5159	H300.5160	25	G 3/4"
H300.5167	H300.5170	---	30	G 1 1/4"
H300.5168	H300.5169	---	30	G 1"
H300.5177	H300.5181	---	38	G 1 1/2"
H300.5178	---	---	38	G 1"
H300.5179	H300.5180	---	38	G 1 1/4"
Sonderbaureihe (französische Norm)			16,75	G 1/2"
Auf Anfrage			21,25	G 3/4"
			26,75	G 1"

* Gewinde- und Drucktabellen finden Sie auf der Seite 121.

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.