

WUS Practica Schwerlastschelle

mit Dämmprofil-Einlage

- Schwere Schraubroherschelle für Montagen mit erhöhten Anforderungen
- Mit kantenumgreifender EPDM - Schalldämmeinlage
- Sehr hohe Sicherheit durch großen Materialquerschnitt
- Auf die Verwendung abgestimmtes Kombi-Anschlussgewinde

Art.-Nr.	VE	Nenngröße	Spannber. [mm]	Anschl.-Gewinde	max. empf. Bel. [kN] *)	Material-Abm. [mm]	Euro/100 St.
246-250	50	3/8"	14...18	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
246-251	50	1/2"	19...23	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
246-252	50	3/4"	24...28	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
246-253	50	1"	29...33	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
246-279	50		33...37	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
246-254	50	1 1/4"	40...45	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
246-255	50	1 1/2"	47...52	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
246-256	50		53...58	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
246-257	50	2"	60...65	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	

246-258	25		67...72	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
246-259	25	2 1/2"	73...78	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
246-280	25		78...85	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
246-260	25	3"	88...93	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
246-281	25		94...99	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
246-261	25		100...106	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
246-262	25	4"	108...116	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
246-282	25		117...123	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	

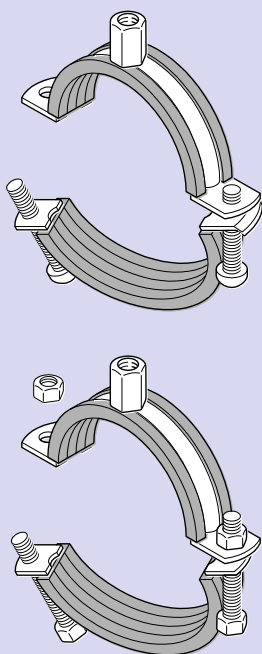
246-487	10		124...129	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-488	10		131...137	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-471	10	5"	138...145	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-486	10		148...154	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-472	10		156...162	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-473	10	6"	165...171	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-474	10		177...183	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-478	10		188...194	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-479	10		196...203	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-480	10		205...214	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-475	10	8"	219...225	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-481	10		233...243	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-476	10		244...251	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-482	10		251...264	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-477	10	10"	267...273	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-483	10		285...295	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
246-484	10		299...305	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	

VE = Verpackungseinheit

*) Die maximal empfohlene Belastung gilt für zentrischen Zug

Rohrschellen-Charakteristik

- Schwere Schraubroherschelle mit aufgeschweißter 2-Gewinde-Mutter
- Hochwertige EPDM-Schallschutzeinlage
- Galvanisch verzinkt und chromatiert, Schichtdicke mindestens 5 µm



WUS Practica Schwerlastschelle

ohne Dämmprofil-Einlage

- Schwere Schraubroherschelle für Montagen mit erhöhten Anforderungen
- Passende Größen für alle gängigen Rohrabmessungen
- Sehr hohe Sicherheit durch großen Materialquerschnitt
- Auf die Verwendung abgestimmtes Kombi-Anschlussgewinde

Art.-Nr.	VE	Nenngröße	Spannber. [mm]	Anschl.-Gewinde	max. empf. Bel. [kN] *)	Material-Abm. [mm]	Euro/100 St.
291-012	50	1/2"	20...23	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
291-013	50	3/4"	25...30	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
291-014	50	1"	31...35	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
291-011	50		36...41	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
291-015	50	1 1/4"	40...45	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
291-016	50	1 1/2"	48...53	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
291-017	50		54...59	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
291-018	50	2"	60...65	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	
291-019	50		67...72	M 8/M 10	1.500	25 x 2,5	

291-032	25	2 1/2"	76...81	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
291-033	25		82...87	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
291-034	25	3"	88...94	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
291-035	25		95...102	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
291-036	25		102...108	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
291-037	25	4"	110...116	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
291-038	25		117...124	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	
291-039	25		124...129	M 10/M 12	2.500	30 x 3,0	

291-040	10	5"	133...140	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-041	10		140...146	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-042	10		149...155	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-043	10	6"	159...165	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-044	10	6"	167...173	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-045	10		176...182	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-046	10		188...194	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-047	10		199...205	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-048	10		207...216	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-049	10	8"	219...226	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-050	10		227...236	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-051	10		244...250	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-052	10		251...261	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-053	10	10"	267...273	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-054	10		278...284	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-059	10		294...304	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	
291-056	10		305...316	M 12/M 16	5.000	40 x 4,0	

VE = Verpackungseinheit

*) Die maximal empfohlene Belastung gilt für zentrischen Zug

Rohrschellen-Charakteristik

- Schwere Schraubroherschelle mit aufgeschweißter 2-Gewinde-Mutter
- Galvanisch verzinkt und chromatiert, Schichtdicke mindestens 5 µm

