

Straub Stützringe PG für PE-Rohre

Stahl rostfrei X5 CrNi 18.9 (Werkstoff 1-4301/ASI 304). Geeignet für die Straub-Kupplungen Straub Plast-Grip und Straub Combi-Grip.



Orig. Nr.	Ø-aussen mm	Ø innen mm	Druckstufe bar	für Rohre	Gewicht kg	Stück		CHF Stück
16378	40	35.2	PN 10	S8	0.04	1	30301-0253	14.00
16390	50	44.0	PN 10	S8	0.05	1	30301-0254	16.00
16396	63	55.4	PN 10	S8	0.09	1	30301-0255	19.00
16406	75	66.0	PN 10	S8	0.18	1	30301-0256	21.00
16416	90	79.2	PN 10	S8	0.22	1	30301-0257	24.00
16424	110	96.8	PN 10	S8	0.27	1	30301-0258	27.00
16431	125	110.2	PN 10	S8	0.45	1	30301-0259	38.00
16439	140	123.4	PN 10	S8	0.50	1	30301-0260	43.00
16455	160	141.0	PN 10	S8	0.54	1	30301-0261	48.00
16460	180	156.6	PN 10	S8	0.05	1	30301-0262	59.00
16465	200	172.2	PN 10	S8	0.05	1	30301-0263	63.00
2580	225	198.2	PN 10	S8	0.05	1	30301-0264	70.00
16476	280	246.8	PN 10	S8	0.05	1	30301-0265	85.00
16379	40	32.6	PN 16	S5	0.01	1	30301-0266	14.00
16391	50	40.8	PN 16	S5	0.04	1	30301-0267	16.00
16397	63	51.4	PN 16	S5	0.08	1	30301-0268	19.00
16408	75	61.4	PN 16	S5	0.17	1	30301-0269	21.00
16417	90	73.6	PN 16	S5	0.20	1	30301-0270	24.00
16426	110	90.0	PN 16	S5	0.25	1	30301-0271	27.00
16432	125	102.2	PN 16	S5	0.41	1	30301-0272	38.00
16440	140	114.4	PN 16	S5	0.46	1	30301-0273	43.00
16456	160	130.8	PN 16	S5	0.54	1	30301-0274	48.00
16461	180	147.2	PN 16	S5	0.05	1	30301-0275	59.00
16466	200	163.6	PN 16	S5	0.05	1	30301-0276	63.00
2581	225	184.0	PN 16	S5	0.05	1	30301-0277	70.00
16474	250	204.6	PN 16	S5	0.05	1	30301-0278	77.00
16477	280	229.2	PN 16	S5	0.05	1	30301-0279	85.00
16485	315	257.8	PN 16	S5	0.05	1	30301-0280	94.00