

MATERIAL:

- Polyurethanskum
- Polyurethangummi

IBECO rörpiggar

IBECO rörpiggar används för att mekaniskt rengöra vatten och avloppsledningar med mera. Rörpiggar finns i olika utföranden och hårdhet.

Rörledningar som används till transport av vatten, avlopp, gaser och kemikalier med mera har ett behov av rengöring. Avlagringar och avfall som blir liggande i ledningen innebär en betydande strypning av ledningens kapacitet, vilket medför ökade kostnader. Det är heller inte ovanligt att byggavfall och dylikt hittas i nylagda ledningar. Dessa problem löser man enkelt och effektivt genom att rengöra röret med rörpiggar.

I rörsystem där det transporteras olika typer av media är det ekonomiskt nödvändigt att separera produkterna. Detta klaras utmärkt med rörpigging.

Vi har i vårt produktsortiment olika typer av rörpiggar beroende på vilket arbete som ska utföras.

Rörpiggar är tillverkade av Polyurethanskum av olika densitet som är täckta med Polyurethangummi. Rörpiggar av Polyurethan har den fördelen att de lätt passerar ventiler, korta böjar och olika ledningsdimensioner. Fasta avsändare och mottagningsstationer kan installeras där rörpiggar används kontinuerligt.



IBECO rörpigga cylindrisk

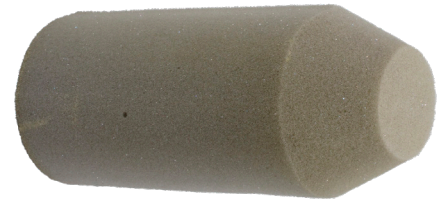
Den mjuka rörpiggen används ofta för torkning eller för lufttryck efter hydrostatisk testning. Den har goda vattenabsorptionsegenskaper och kan komprimeras cirka 50% av dess diameter.

Art. nr.	RSK nr.	DN	Diameter mm	Längd mm	Vikt kg	Max reduktion
C50	214 81 02	50	75	120	0,02	50%
C65	214 81 03	65	95	150	0,02	50%
C80	214 81 04	80	100	160	0,03	50%
C100	214 81 05	100	130	200	0,06	50%
C125	214 81 06	125	170	300	0,10	50%
C150	214 81 07	150	200	300	0,17	50%
C175	214 81 08	175	220	350	0,20	50%
C200	214 81 09	200	250	360	0,30	50%
C250	214 81 10	250	310	440	0,57	50%
C300	214 81 11	300	370	520	0,88	50%
C350	214 81 12	350	430	600	1,52	50%
C400	214 81 13	400	490	680	2,24	50%
C450	214 81 14	450	540	750	3,20	50%
C500	214 81 15	500	610	840	4,00	50%
C550	214 81 16	550	660	850	5,20	50%
C600	214 81 17	600	730	920	6,40	50%
C650	214 81 18	650	760	950	9,20	50%
C700	214 81 19	700	800	1000	10,40	50%
C750	214 81 20	750	850	1000	12,00	50%
C800	214 81 21	800	880	1100	15,20	50%
C850	214 81 22	850	970	1100	17,60	50%
C900	214 81 23	900	1000	1150	20,40	50%
C950	214 81 24	950	1090	1200	23,20	50%
C1000	214 81 25	1000	1120	1400	28,00	50%
C1050	214 81 26	1050	1170	1500	32,80	50%
C1100	214 81 27	1100	1230	1600	37,60	50%
C1150	214 81 28	1150	1290	1600	40,80	50%
C1200	214 81 29	1200	1350	1700	48,00	50%
C1400	214 81 30	1400	1550	1900	79,20	50%
C1500	214 81 31	1500	1650	2100	103,20	50%
C1600	214 81 32	1600	1750	2250	116,00	50%
C2000	214 81 33	2000	2200	2800	144,80	50%

MATERIAL:
Polyurethanskum

IBECO typ FP rörpigg

Den mjuka rörpiggen används oftast för torkning eller för lufttryck efter hydrostatisk testning. Den har goda vattenabsorptionsegenskaper och är utrustad med en stark polyuretan-tätning i naturlig färg. Rörpiggen kan cirka 50% av dess diameter komprimeras.



Art. nr.	RSK nr.	DN	Diameter	Längd	Vikt	Max	
			mm	mm	kg	reduktion	
FP50	385 11 31	50	75	150	0,02	50%	
FP65	385 11 32	65	90	200	0,03	50%	
FP80	385 11 33	80	100	220	0,04	50%	
FP100	385 11 34	100	130	250	0,08	50%	
FP125	385 11 35	125	150	275	0,12	50%	
FP150	385 11 36	150	190	300	0,21	50%	
FP175	385 11 37	175	200	320	0,25	50%	
FP200	385 11 38	200	230	360	0,37	50%	
FP250	385 11 39	250	290	430	0,71	50%	
FP300	385 11 40	300	350	560	1,10	50%	
FP350	385 11 41	350	400	600	1,90	50%	
FP400	385 11 42	400	450	700	2,80	50%	
FP450	214 81 34	450	520	750	4,00	50%	
FP500	214 81 35	500	570	800	5,00	50%	
FP550	214 81 36	550	620	850	6,50	50%	
FP600	214 81 37	600	670	900	8,00	50%	
FP650	214 81 38	650	730	1100	11,50	50%	
FP700	385 11 43	700	770	1100	13,00	50%	
FP750	214 81 39	750	840	1150	15,00	50%	
FP800	214 81 40	800	880	1250	19,00	50%	
FP850	214 81 41	850	930	1300	22,00	50%	
FP900	214 81 42	900	980	1350	25,50	50%	
FP950	214 81 43	950	1030	1400	29,00	50%	
FP1000	214 81 44	1000	1080	1540	35,00	50%	
FP1050	214 81 45	1050	1120	1680	41,00	50%	
FP1100	214 81 46	1100	1190	1680	47,00	50%	
FP1150	214 81 47	1150	1240	1680	51,00	50%	
FP1200	214 81 48	1200	1300	1800	60,00	50%	
FP1400	214 81 49	1400	1500	2240	99,00	50%	
FP1500	214 81 50	1500	1600	2400	129,00	50%	
FP1600	214 81 51	1600	1700	2520	145,00	50%	
FP1900	214 81 52	1900	2060	2820	172,00	50%	
FP2000	214 81 53	2000	2130	3000	1 81,00	50%	

MATERIAL:

- Polyurethanskum
- Polyurethangummi

IBECO typ PU-MD-PL rörpigg

PU-MD-PL rörpigg används oftast för regelbunden rengöring samt dränering av rörledningar. Den har medel densitet och utmärkt flexibilitet och har en stark polyuret-antätning på baksidan i blå färg. Max diameterreduktion på 20%. Från DN450 är även toppen täckt med blå polyuret-antätning. Densitet 80 kg/ m³.



IBECO typ PU-HD-PL rörpigg

Används för uppströms piggnig, samt vid rengöring och dränering. Hög densitet och hög slitstyrka med en stark polyuret-antätning på baksidan, i röd färg. Max diameterreduktion på 15%. Från DN450 är även toppen täckt med röd polyuret-antätning. Densitet: 110 kg/m³



Art. nr.	RSK-nr	Art. nr.	RSK-nr	DN	Ø	Lengde	Vikt (kg)		Maks reduktion	
							MD	HD	MD	HD
PUPL50	385 11 44	PUPL50-H	214 81 80	50	60	160	0,04	0,05	20%	15%
PUPL65-S	214 81 54	PUPL65-H	385 11 45	65	75	155	0,06	0,08	20%	15%
PUPL80-S	385 11 46	PUPL80-H	385 11 47	80	85	155	0,08	0,10	20%	15%
PUPL100-S	385 11 48	PUPL100-H	385 11 49	100	110	195	0,16	0,20	20%	15%
PUPL125-S	385 11 50	PUPL125-H	385 11 51	125	139	220	0,23	0,30	20%	15%
PUPL150-S	385 11 52	PUPL150-H	385 11 53	150	168	266	0,50	0,70	20%	15%
PUPL175-S	214 81 55	PUPL175-H	214 81 81	175	177	280	0,59	0,80	20%	15%
PUPL200-S	385 11 54	PUPL200-H	311 11 55	200	215	330	1,00	1,40	20%	15%
PUPL250-S	385 11 56	PUPL250-H	214 81 82	250	260	415	2,00	2,75	20%	15%
PUPL300-S	214 81 56	PUPL300-H	214 81 83	300	321	510	3,50	4,80	20%	15%
PUPL350-S	214 81 57	PUPL350-H	214 81 84	350	346	530	4,30	5,80	20%	15%
PUPL400-S	214 81 58	PUPL400-H	214 81 85	400	410	595	6,70	9,00	20%	15%
PUPL450-S	214 81 59	PUPL450-H	214 81 86	450	455	660	9,20	12,50	20%	15%
PUPL500S	214 81 60	PUPL500H	214 81 87	500	505	760	13,00	17,50	20%	15%
PUPL550-S	214 81 61	PUPL550-H	214 81 88	550	555	810	16,70	23,00	20%	15%
PUPL600-S	214 81 62	PUPL600-H	214 81 89	600	605	880	21,50	29,00	20%	15%
PUPL650-S	214 81 63	PUPL650-H	214 81 90	650	665	990	29,30	40,00	20%	15%
PUPL700-S	214 81 64	PUPL700-H	214 81 91	700	710	945	32,00	43,00	20%	15%
PUPL750-S	214 81 65	PUPL750-H	214 81 92	750	760	1130	44,00	59,00	20%	15%
PUPL800-S	214 81 66	PUPL800-H	214 81 93	800	810	1170	52,00	70,00	20%	15%
PUPL850-S	214 81 67	PUPL850-H	214 81 94	850	855	1340	66,00	89,00	20%	15%
PUPL900-S	214 81 68	PUPL900-H	214 81 95	900	910	1370	76,00	103,00	20%	15%
PUPL950-S	214 81 69	PUPL950-H	214 81 96	950	960	1370	85,00	114,00	20%	15%
PUPL1000-S	214 81 70	PUPL1000-H	214 81 97	1000	1010	1470	100,00	136,00	20%	15%
PUPL1050-S	214 81 71	PUPL1050-H	214 81 98	1050	1060	1580	120,00	160,00	20%	15%
PUPL1100-S	214 81 72	PUPL1100-H	214 81 99	1100	1120	1640	138,00	185,00	20%	15%
PUPL1150-S	214 81 73	PUPL1150-H	214 82 00	1150	1160	1720	155,00	210,00	20%	15%
PUPL1200-S	214 81 74	PUPL1200-H	214 82 01	1200	1220	1760	175,00	236,00	20%	15%
PUPL1400-S	214 81 75	PUPL1400-H	214 82 02	1400	1420	2100	285,00	3 82 ,00	20%	15%
PUPL1500-S	214 81 76	PUPL1500-H	214 82 03	1500	1520	2230	400,00	537,00	20%	15%
PUPL1600-S	214 81 77	PUPL1600-H	214 82 04	1600	1620	2600	460,00	615,00	20%	15%
PUPL1900-S	214 81 78	PUPL1900-H	214 82 05	1900	1940	2820	650,00	1050,00	20%	15%
PUPL2000-S	214 81 79	PUPL2000-H	214 82 06	2000	2030	3000	970,00	1500,00	20%	15%

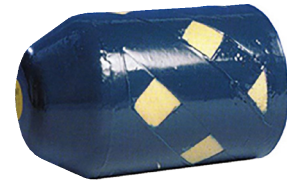
MATERIAL:

- Polyurethanskum
- Polyurethangummi

IBECO typ PU-MD-CC rörpigg

Röripiggen är försedd med ett kryssmönster av slitstarkt skrapband av polyuretan. Dessa band genererar effektivt rengöring av rörväggar.

Max diameterreduktion: 15% Densitet: 80 kg/m³



IBECO typ PU-HD-CC rörpigg

Röripiggen är försedd med ett kryssmönster av slitstarkt skrapband av polyuretan. Dessa band genererar effektivt rengöring av rörväggar.

Max diameterreduktion: 15% Densitet: 110 kg/m³



Art. nr.	RSK-nr	Art. nr.	RSK-nr	DN	Ø	Lengde	Vekt (kg)		Maks reduksjon	
PU-MD-CC	PU-MD-CC	PU-HD-CC	PU-HD-CC		mm	mm	MD	HD	MD	HD
PUCC50-S	214 82 34	PUCC50-H	385 11 58	50	60	155	0,13	0,14	15%	10%
PUCC65-S	214 82 35	PUCC65-H	385 11 59	65	72	155	0,17	0,19	15%	10%
PUCC80-S	385 11 60	PUCC80-H	385 11 61	80	85	155	0,22	0,24	15%	10%
PUCC100-S	385 11 62	PUCC100-H	385 11 63	100	110	195	0,34	0,40	15%	10%
PUCC125-S	214 82 36	PUCC125-H	214 82 07	125	135	220	0,46	0,54	15%	10%
PUCC150-S	385 11 64	PUCC150-H	385 11 65	150	165	266	0,80	1,00	15%	10%
PUCC175-S	214 82 37	PUCC175-H	214 82 08	175	177	280	0,96	1,16	15%	10%
PUCC200-S	385 11 66	PUCC200-H	385 11 67	200	215	330	1,50	1,90	15%	10%
PUCC250-S	385 11 68	PUCC250-H	214 82 09	250	267	415	2,80	3,50	15%	10%
PUCC300-S	214 82 38	PUCC300-H	214 82 10	300	317	480	4,70	5,90	15%	10%
PUCC350-S	214 82 39	PUCC350-H	214 82 11	350	346	530	5,80	7,30	15%	10%
PUCC400-S	385 11 69	PUCC400-H	214 82 12	400	410	595	9,60	12,00	15%	10%
PUCC450-S	214 82 40	PUCC450-H	214 82 13	450	463	760	11,60	14,80	15%	10%
PUCC500-S	214 82 41	PUCC500-H	214 82 14	500	513	760	16,00	20,50	15%	10%
PUCC550-S	214 82 42	PUCC550-H	214 82 15	550	563	810	20,00	26,00	15%	10%
PUCC600-S	214 82 43	PUCC600-H	214 82 16	600	613	880	26,00	33,00	15%	10%
PUCC650-S	214 82 44	PUCC650-H	214 82 17	650	673	990	34,00	44,00	15%	10%
PUCC700-S	214 82 45	PUCC700-H	214 82 18	700	718	945	38,00	49,00	15%	10%
PUCC750-S	214 82 46	PUCC750-H	214 82 19	750	768	1130	52,00	67,00	15%	10%
PUCC800-S	214 82 47	PUCC800-H	214 82 20	800	818	1170	60,00	78,00	15%	10%
PUCC850-S	214 82 48	PUCC850-H	214 82 21	850	863	1340	74,00	98,00	15%	10%
PUCC900-S	214 82 49	PUCC900-H	214 82 22	900	918	1370	85,00	112,00	15%	10%
PUCC950-S	214 82 50	PUCC950-H	214 82 23	950	968	1370	94,00	123,00	15%	10%
PUCC1000-S	214 82 51	PUCC1000-H	214 82 24	1000	1018	1470	113,00	148,00	15%	10%
PUCC1050-S	214 82 52	PUCC1050-H	214 82 25	1050	1068	1580	131,00	173,00	15%	10%
PUCC1100-S	214 82 53	PUCC1100-H	214 82 26	1100	1128	1640	151,00	200,00	15%	10%
PUCC1150-S	214 82 54	PUCC1150-H	214 82 27	1150	1168	1720	170,00	224,00	15%	10%
PUCC1200-S	214 82 55	PUCC1200-H	214 82 28	1200	1228	1760	191,00	253,00	15%	10%
PUCC1400-S	214 82 56	PUCC1400-H	214 82 29	1400	1430	2100	304,00	404,00	15%	10%
PUCC1500-S	214 82 57	PUCC1500-H	214 82 30	1500	1530	2230	424,00	564,00	15%	10%
PUCC1600-S	214 82 58	PUCC1600-H	214 82 31	1600	1630	2600	485,00	645,00	15%	10%
PUCC1900-S	214 82 59	PUCC1900-H	214 82 32	1900	1950	2820	710,00	1100,00	15%	10%
PUCC2000-S	214 82 60	PUCC2000-H	214 82 33	2000	2040	3000	1060,00	1550,00	15%	10%

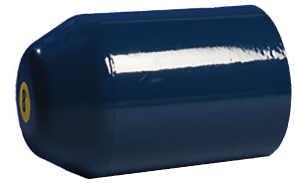
MATERIAL:

- Polyurethanskum
- Polyurethangummi

IBECO typ PU-MD-LR rörpig

Rörpiggen "The long run" är helt täckt med en hållbar elastisk beläggning. Den används både för rörengöring samt för hydrostatisk testning.

Max diameterreduktion: 15% Densitet: 80 kg/m³



IBECO typ PU-HD-LR rörpig

Rörpiggen "The long run" är helt täckt med en hållbar elastisk beläggning. Den används både för rörengöring samt för hydrostatisk testning.

Max diameterreduktion: 10% Densitet: 110 kg/m³



Art. nr.	RSK-nr	Art. nr.	RSK-nr	DN	Ø	Lengde	Vekt (kg)		Maks reduksjon	
							MD	HD	MD	HD
PULR50-S	214 82 61	PULR50-H	214 82 94	50	60	155	0,13	0,14	15%	10%
PULR65-S	214 82 62	PULR65-H	214 82 95	65	72	155	0,17	0,19	15%	10%
PULR80-S	214 82 63	PULR80-H	214 82 96	80	85	155	0,22	0,24	15%	10%
PULR80-S	214 82 64	PULR80-H	214 82 97	100	110	195	0,34	0,40	15%	10%
PULR125-S	214 82 65	PULR125-H	214 82 98	125	135	220	0,46	0,54	15%	10%
PULR150-S	214 82 66	PULR150-H	214 82 99	150	165	266	0,80	1,00	15%	10%
PULR175-S	214 82 67	PULR175-H	214 83 00	175	177	280	0,96	1,16	15%	10%
PULR200-S	214 82 68	PULR200-H	214 83 01	200	215	330	1,50	1,90	15%	10%
PULR250-S	214 82 69	PULR250-H	214 83 02	250	267	415	2,80	3,50	15%	10%
PULR300-S	214 82 70	PULR300-H	214 83 03	300	317	480	4,70	5,90	15%	10%
PULR350-S	214 82 71	PULR350-H	214 83 04	350	346	530	5,80	7,30	15%	10%
PULR400-S	214 82 72	PULR400-H	214 83 05	400	410	595	9,60	12,00	15%	10%
PULR450-S	214 82 73	PULR450-H	214 83 06	450	463	760	11,60	14,80	15%	10%
PULR500-S	214 82 74	PULR500-H	214 83 07	500	513	760	16,00	20,50	15%	10%
PULR550-S	214 82 75	PULR550-H	214 83 08	550	563	810	20,00	26,00	15%	10%
PULR600-S	214 82 76	PULR600-H	214 83 09	600	613	880	26,00	33,00	15%	10%
PULR650-S	214 82 77	PULR650-H	214 83 10	650	673	990	34,00	44,00	15%	10%
PULR700-S	214 82 78	PULR700-H	214 83 11	700	718	945	38,00	49,00	15%	10%
PULR750-S	214 82 79	PULR750-H	214 83 12	750	768	1130	52,00	67,00	15%	10%
PULR800-S	214 82 80	PULR800-H	214 83 13	800	818	1170	60,00	78,00	15%	10%
PULR850-S	214 82 81	PULR850-H	214 83 14	850	863	1340	74,00	98,00	15%	10%
PULR900-S	214 82 82	PULR900-H	214 83 15	900	918	1370	85,00	112,00	15%	10%
PULR950-S	214 82 83	PULR950-H	214 83 16	950	968	1370	94,00	123,00	15%	10%
PULR800-S	214 82 84	PULR800-H	214 83 17	1000	1018	1470	113,00	148,00	15%	10%
PULR1050-S	214 82 85	PULR1050-H	214 83 18	1050	1068	1580	131,00	173,00	15%	10%
PULR1100-S	214 82 86	PULR1100-H	214 83 19	1100	1128	1640	151,00	200,00	15%	10%
PULR1150-S	214 82 87	PULR1150-H	214 83 20	1150	1168	1720	170,00	224,00	15%	10%
PULR1200-S	214 82 88	PULR1200-H	214 83 21	1200	1228	1760	191,00	253,00	15%	10%
PULR1400-S	214 82 89	PULR1400-H	214 83 22	1400	1430	2100	304,00	404,00	15%	10%
PULR1500-S	214 82 90	PULR1500-H	214 83 23	1500	1530	2230	424,00	564,00	15%	10%
PULR1600-S	214 82 91	PULR1600-H	214 83 24	1600	1630	2600	485,00	645,00	15%	10%
PULR1900-S	214 82 92	PULR1900-H	214 83 25	1900	1950	2820	710,00	1100,00	15%	10%
PULR2000-S	214 82 93	PULR2000-H	214 83 26	2000	2040	3000	1060,00	1550,00	15%	10%

MATERIAL:

- Polyurethanskum
- Polyurethangummi

IBECO typ PU-HD-AC rörpigg

Denna engöringsproppen är försedd med spiralformade band av kraftigt impregnerat sandpapper. Dessa band genererar en riktigt effektiv skrapning av t.ex rost.
Max diameterreduktion: 10% Densitet: 110 kg/m³



Art. nr	RSK nr.	DN	Diameter mm	Längd mm	Vikt kg	Max reduktion	
PUAC50	214 83 27	50	64	155	0,14	10%	
PUAC65	214 83 28	65	79	155	0,19	10%	
PUAC80	214 83 29	80	89	155	0,24	10%	
PUAC100	214 83 30	100	114	195	0,40	10%	
PUAC125	214 83 31	125	143	220	0,54	10%	
PUAC150	214 83 32	150	172	266	1,00	10%	
PUAC175	214 83 33	175	181	280	1,16	10%	
PUAC200	214 83 34	200	219	330	1,90	10%	
PUAC250	214 83 35	250	274	415	3,50	10%	
PUAC300	214 83 36	300	325	480	5,90	10%	
PUAC350	214 83 37	350	350	530	7,30	10%	
PUAC400	214 83 38	400	414	595	12,00	10%	
PUAC450	214 83 39	450	459	760	14,80	10%	
PUAC500	214 83 40	500	509	760	20,50	10%	
PUAC550	214 83 41	550	559	810	26,00	10%	
PUAC600	214 83 42	600	609	880	33,00	10%	
PUAC650	214 83 43	650	669	990	44,00	10%	
PUAC700	214 83 44	700	714	945	49,00	10%	
PUAC750	214 83 45	750	764	1130	67,00	10%	
PUAC800	214 83 46	800	814	1170	78,00	10%	
PUAC850	214 83 47	850	859	1340	98,00	10%	
PUAC900	214 83 48	900	914	1370	112,00	10%	
PUAC950	214 83 49	950	964	1370	123,00	10%	
PUAC1000	214 83 50	1000	1014	1470	148,00	10%	
PUAC1050	214 83 51	1050	1064	1580	173,00	10%	
PUAC1100	214 83 52	1100	1124	1640	200,00	10%	
PUAC1150	214 83 53	1150	1164	1720	224,00	10%	
PUAC1200	214 83 54	1200	1224	1760	253,00	10%	
PUAC1400	214 83 55	1400	1424	2100	404,00	10%	
PUAC1500	214 83 56	1500	1525	2230	564,00	10%	
PUAC1600	214 83 57	1600	1624	2600	645,00	10%	
PUAC1900	214 83 58	1900	1945	2820	1100,00	10%	
PUAC2000	214 83 59	2000	2035	3000	1550,00	10%	

MATERIAL:

- Polyurethanskum
- Polyurethangummi

PÅ FÖRRÅGAN:

Rörpiggar med borstar av nylon, rostfritt stål eller plast

IBECO typ PU-HD-WB rörpigga

Rörpiggen är utrustad med ett spiralband av flammhärda kolstålborstar (finns även med stål- plast- eller nylonborstar). Trådborsten är inställd i en vinkel för att öka rengöringseffektiviteten och tar effektivt bort svetsar, rost och sediment. Max diameterreduktion: 10%
Densitet: 110 kg/m³



Art. nr	RSK nr.	DN	Diameter mm	Längd mm	Vikt kg	Max reduktion	
PUWB50	214 83 60	50	60	145	0,22	10%	
PUWB65	385 11 70	65	72	155	0,28	10%	
PUWB80	214 83 61	80	85	155	0,35	10%	
PUWB100	385 11 71	100	110	195	0,58	10%	
PUWB125	214 83 62	125	135	220	0,77	10%	
PUWB150	385 11 72	150	168	266	1,30	10%	
PUWB175	214 83 63	175	177	280	1,50	10%	
PUWB200	385 11 73	200	215	330	2,40	10%	
PUWB250	385 11 74	250	260	415	4,40	10%	
PUWB300	385 11 75	300	321	510	7,20	10%	
PUWB350	214 83 64	350	348	530	8,80	10%	
PUWB400	214 83 65	400	410	595	14,00	10%	
PUWB450	214 83 66	450	463	760	17,00	10%	
PUWB500	214 83 67	500	513	760	23,00	10%	
PUWB550	214 83 68	550	563	810	30,00	10%	
PUWB600	214 83 69	600	613	880	37,00	10%	
PUWB650	214 83 70	650	673	990	50,00	10%	
PUWB700	214 83 71	700	718	945	55,00	10%	
PUWB750	214 83 72	750	768	1130	75,00	10%	
PUWB800	214 83 73	800	818	1170	86,00	10%	
PUWB850	214 83 74	850	863	1340	105,00	10%	
PUWB900	214 83 75	900	918	1370	120,00	10%	
PUWB950	214 83 76	950	968	1370	130,00	10%	
PUWB1000	214 83 77	1000	1018	1470	160,00	10%	
PUWB1050	214 83 78	1050	1068	1580	185,00	10%	
PUWB1100	214 83 79	1100	1128	1640	215,00	10%	
PUWB1150	214 83 80	1150	1168	1720	240,00	10%	
PUWB1200	214 83 81	1200	1228	1760	270,00	10%	
PUWB1400	214 83 82	1400	1430	2100	425,00	10%	
PUWB1500	214 83 83	1500	1540	2230	595,00	10%	
PUWB1600	214 83 84	1600	1640	2600	680,00	10%	
PUWB1900	214 83 85	1900	1960	2820	1150,00	10%	
PUWB2000	214 83 86	2000	2050	3000	1600,00	10%	

MATERIAL:

- Polyurethanskum
- Polyurethangummi

PÅ FÖRRÅGAN:

Rörpiggar med borstar av nylon

IBECO typ PU-HD-TW rörpigga

Den tuffaste piggen. Med stålpiggar över hela piggen för att uppnå maximal skrapeffekt. Kan inte användas i ledningar med varierande dimensioner. Max diameterreduktion: 5% Densitet: 110 kg/m³



Art. nr	RSK nr.	DN	Diameter mm	Längd mm	Vikt kg	Max reduktion
PUTW50	214 83 87	50	60	155	0,38	5%
PUTW65	214 83 88	65	72	165	0,48	5%
PUTW80	214 83 89	80	85	155	0,57	5%
PUTW100	385 11 76	100	110	195	0,90	5%
PUTW125	214 83 90	125	135	220	1,20	5%
PUTW150	385 11 77	150	168	266	2,00	5%
PUTW175	214 83 91	175	177	280	2,40	5%
PUTW200	214 83 92	200	215	330	3,60	5%
PUTW250	214 83 93	250	260	415	6,30	5%
PUTW300	214 83 94	300	321	510	10,00	5%
PUTW350	214 83 95	350	348	530	11,90	5%
PUTW400	214 83 96	400	410	595	18,00	5%
PUTW450	214 83 97	450	463	760	22,00	5%
PUTW500	214 83 98	500	513	760	30,00	5%
PUTW550	214 83 99	550	563	810	37,00	5%
PUTW600	214 84 00	600	613	880	46,00	5%
PUTW650	214 84 01	650	673	990	61,00	5%
PUTW700	214 84 02	700	718	945	66,00	5%
PUTW750	214 84 03	750	768	1130	89,00	5%
PUTW800	214 84 04	800	818	1170	100,00	5%
PUTW850	214 84 05	850	863	1340	125,00	5%
PUTW900	214 84 06	900	918	1370	140,00	5%
PUTW950	214 84 07	950	968	1370	155,00	5%
PUTW1000	214 84 08	1000	1018	1470	185,00	5%
PUTW1050	214 84 09	1050	1068	1580	215,00	5%
PUTW1100	214 84 10	1100	1128	1640	245,00	5%
PUTW1150	214 84 11	1150	1168	1720	275,00	5%
PUTW1200	214 84 12	1200	1228	1760	305,00	5%
PUTW1400	214 84 13	1400	1430	2100	480,00	5%
PUTW1500	214 84 14	1500	1540	2230	660,00	5%
PUTW1600	214 84 15	1600	1640	2600	750,00	5%
PUTW1900	214 84 16	1900	1960	2820	1200,00	5%
PUTW2000	214 84 17	2000	2050	3000	1650,00	5%