

# NYLON 6.6 BUNTBAND - PLT



## Info

- UV-tålig 7-9 år\*
- Väderbeständig, för utomhusbruk
- Hög draghållfasthet
- Med rak eller böjd ände för snabbt montage
- UL-listed för användning i plenum- och VKV-utrymmen enligt NEC (ej PLT.6SM och PLT5H/6H/8H/13H)
- Andra material och färger på förfrågan
- För kemikaliebeständighet, temp. område och brandklassning se teknisk information från Panduit

\*Väderlivslängden är en beräknad livslängd och inte en garanterad livslängd

## GALLERY IMAGES



## BESKRIVNING



Artikelnummer	E-nummer	Längd mm	Bredd mm	Max. Bunt Ø, mm	Draghållfasthet, N	Installationsverktyg	Förp. storlek
Böjd ände							
PLT.6SM-C0		71	1.8	15	36	GTS-E, PTS	100
Böjd ände - Plenum Rated							
PLT.7M-M0		79	2.3	17	80	GTS-E, PTS	1000
PLT1M-C0	15 170 50	99	2.5	22	80	GTS-E, PTS	100
PLT1M-M0	15 170 51	99	2.5	22	80	GTS-E, PTS	1000
PLT1.5M-C0		142	2.5	32	80	GTS-E, PTS	100
PLT2M-C0	15 170 66	203	2.5	51	80	GTS-E, PTS	100
PLT2M-M0	15 170 67	203	2.5	51	80	GTS-E, PTS	1000
PLT1.5I-C0	15 170 56	142	3.6	35	178	GTS-E, PTS, PPTS	100
PLT1.5I-M0	15 170 57	142	3.6	35	178	GTS-E, PTS, PPTS	1000
PLT2I-C0		203	3.6	51	178	GTS-E, PTS, PPTS	100
PLT2I-M0	15 170 85	203	3.6	51	178	GTS-E, PTS, PPTS	1000
PLT2.5I-C0		246	3.7	64	178	GTS-E, PTS, PPTS	100
PLT3I-C0		290	3.7	76	178	GTS-E, PTS, PPTS	100
PLT4I-C0		368	3.7	102	178	GTS-E, PTS, PPTS	100
PLT1S-C0		122	4.8	25	222	GTS-E, GTH-E, PTS	100
PLT1.5S-C0		157	4.8	38	222	GTS-E, GTH-E, PTS	100
PLT2S-C0	15 170 64	188	4.8	48	222	GTS-E, GTH-E, PTS	100
PLT2S-M0	15 170 65	188	4.8	48	222	GTS-E, GTH-E, PTS	1000
PLT2.5S-C0		249	4.8	64	222	GTS-E, GTH-E, PTS	100
PLT3S-C0	15 174 05	292	4.8	76	222	GTS-E, GTH-E, PTS	100
PLT3S-M0	15 170 22	292	4.8	76	222	GTS-E, GTH-E, PTS	1000
PLT4S-C0	15 170 76	368	4.8	102	222	GTS-E, GTH-E, PTS	100
PLT4S-M0	15 170 77	368	4.8	102	222	GTS-E, GTH-E, PTS	1000
PLT4.5S-C0		394	4.8	114	222	GTS-E, GTH-E, PTS	100
PLT5S-C0		445	4.8	127	222	GTS-E, GTH-E, PTS	100
Rak ände - Plenum Rated							
PLT2H-L0		206	7.6	51	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT2.5H-L0		251	7.6	64	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT3H-L0	15 170 72	290	7.6	76	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT3H-TL0	15 170 74	290	7.6	76	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	250

PLT4H-TL0	15 170 80	368	7.6	102	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	250
PLT4H-TL0/147		368	7.6	104.5	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	250
PLT6LH-L0		556	7.6	152	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT7LH-L0		627	7.6	178	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT8LH-L0		701	7.6	203	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT9LH-L0		775	7.6	229	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT9LH-C0	15 170 39	775	7.6	229	534	GTH-E, GS4EH-E, PTH	100
<b>Rak ände</b>							
PLT5H-L0		450	8.9	127	778	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT5H-C0	15 170 82	450	8.9	127	778	GTH-E, GS4EH-E, PTH	100
PLT6H-L0		530	8.9	152	778	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT8H-L0		779	8.9	229	778	GTH-E, GS4EH-E, PTH	50
PLT13H-Q0		1100	8.9	330	778	GTH-E, GS4EH-E, PTH	25