



## Tipo EW-PP



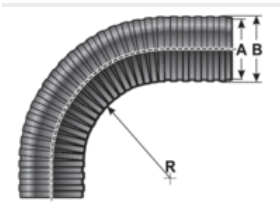
### Informazioni sul prodotto

Le guaine autoestinguenti EW-PP sono prodotte con polipropilene modificato. Le guaine di protezione cavi EW-PP sono caratterizzate da un'eccellente resistenza chimica e da una buona resistenza agli urti. L'EW-PP è adatto anche per applicazioni statiche e dinamiche con carichi meccanici medio-alti.

Applicazioni:

- Impiantistica
- Costruzioni meccaniche
- Impianti chimici

### Informazioni, conformità e omologazioni



Articolo	Cod. prod.	Colore	UV	metrico-decimale	PG	NW	A Ø mm	B Ø mm	Stat./Dyn. Raggio mm	Massa kg/100m	Conf. m
EW-PP-M10/P07	83201050	Nero	✓	M10	PG07	NW 7	8.3	11.5	21/70	1.8	50
EW-PP-M12/P09	83201052	Nero	✓	M12	PG09	NW 10	9.7	12.9	26/80	2.4	50
EW-PP-M16/P11	83201054	Nero	✓	M16	PG11	NW 12	12.1	15.7	33/100	3.5	50
EW-PP-M20/P16	83201056	Nero	✓	M20	PG16	NW 17	15.6	21	46/180	5.0	50
EW-PP-M20/P16S	83201057	Nero	✓	M20	PG16	NW 17	16.4	20.9	41/170	5.6	50
EW-PP-M25/P21	83201058	Nero	✓	M25	PG21	NW 23	21.4	28.3	59/230	9.3	50
EW-PP-M32/P29	83201060	Nero	✓	M32	PG29	NW 29	27.8	34.3	72/280	11.0	25
EW-PP-M40/P36	83201062	Nero	✓	M40	PG36	NW 36	34.7	42.3	86/310	15.8	25
EW-PP-M50/P48	83201064	Nero	✓	M50	PG48	NW 48	46.3	53.9	107/350	20.5	25
EW-PP-56 Jumbo <sup>1)</sup>	83201067	Nero	✓			NW 56	56.2	67.8	140/480	38.5	25
EW-PP-70 Jumbo	83201066	Nero	✓			NW 70	67.8	79.8	160/600	40.0	25
EW-PP-95 Jumbo	83201068	Nero	✓			NW 95	89.6	106.3	200/800	67.0	10
EW-PP-M10/P07 <sup>1)</sup>	83201010	Grigio	✗	M10	PG07	NW 7	8.3	11.5	21/70	1.8	50



## Tipo EW-PP

Articolo	Cod. prod.	Colore	UV	metrico-decimale	PG	NW	A Ø mm	B Ø mm	Stat./Dyn. Raggio mm	Massa kg/100m	Conf. m
EW-PP-M12/P09	83201012	Grigio	×	M12	PG09	NW 10	9.7	12.9	26/80	2.4	50
EW-PP-M16/P11	83201014	Grigio	×	M16	PG11	NW 12	12.1	15.7	33/100	3.5	50
EW-PP-M20/P16	83201016	Grigio	×	M20	PG16	NW 17	15.6	21	46/180	5.2	50
EW-PP-M25/P21	83201018	Grigio	×	M25	PG21	NW 23	21.4	28.3	59/230	9.3	50
EW-PP-M32/P29	83201020	Grigio	×	M32	PG29	NW 29	27.8	34.3	72/280	11.0	25
EW-PP-M40/P36	83201022	Grigio	×	M40	PG36	NW 36	34.7	42.3	86/310	15.8	25
EW-PP-M50/P48	83201024	Grigio	×	M50	PG48	NW 48	46.3	53.9	107/350	20.5	25
EW-PP-70 Jumbo 1)	83201026	Grigio	×			NW 70	67.8	79.8	160/600	40.0	25
EW-PP-95 Jumbo	83201028	Grigio	×			NW 95	89.6	106.3	200/800	67.0	10

1) Nessuna giacenza, tempi di consegna e quantità min. ordini a richiesta

### Proprietà dei materiali



mod. polipropilene



Resistenza alla pressione di punta >330 N  
>580 N50 x 50 mm  
100 x 100 mm In conformità alla IEC EN 61386  
In conformità alla IEC EN 61386 M25/P21  
M25/P21 Controllo a 23 °C  
Controllo a 23 °C



Resistenza alle flessioni >1000000 ~In conformità alla IEC EN 61386 M25/P21 Controllo a -45 °C



Resistenza del sistema allo strappo >480 N In conformità alla IEC EN 61386 M25/P21 Controllo a 23 °C

### Proprietà termiche



Temperatura / Campo di temperatura -40 °C – 130 °C / brevemente: 150 °C

### Proprietà antincendio



Classe di incendio in accordo con UL94: V2 autoestinguente



## Tipo EW-PP

### Resistenza chimica



Resistente contro: Alcool  
Grassi  
Carburanti  
Soluzioni alcaline  
Oli minerali  
acidi deboli

### Informazioni tecniche



Senza alogeni



Resistente ai raggi UV secondo la norma ISO 4892-2

### Omologazioni e licenze di esercizio



Omologazione ECOLAB

### Classificazione



ETIM 9: EC001175  
ECLASS 14: 27430305

### Informazioni generali



Made in Germany