

## PA 12 PHL

Tubo in barre per caricamento granuli. Ottima resistenza all'abrasione, flessibilità e gamma di diametri che coprono dal Ø interno 44 mm al 110 mm.

### CARATTERISTICHE

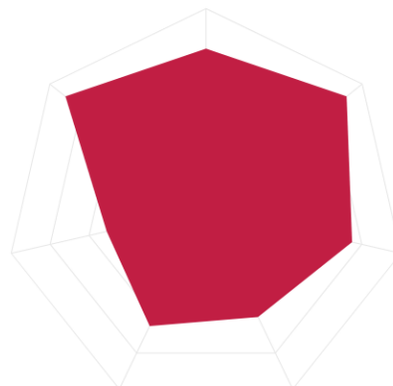
I tubi di questa serie vengono prodotti con **poliammide 12 PHL** flessibile plastificata, stabilizzata alla luce e al calore e stoccati nei nostri magazzini in **barre dritte da 6 m**. Dotati della **flessibilità** caratteristica di questa materia, godono anche di un' **ottima resistenza all'abrasione e all'invecchiamento**. Produciamo una gamma di diametri che coprono dal Ø interno 44 mm al 110 mm.

### SECTORS

INDUSTRIEL

### APPLICATIONS

CHARGEMENT DES GRANULÉS



## Products

Code	Diametro int	Diametro est	Spessore	Colori standard	METRI .
12PHL44X51X6	44 mm	51 mm	3.5 mm	(T)	6 m
12PHL50X60X6	50 mm	60 mm	5 mm	(T)	6 m
12PHL53X61X6	53 mm	61 mm	4 mm	(T)	6 m
12PHL55X63X6	55 mm	63 mm	4 mm	(T)	6 m
12PHL60X70X6	60 mm	70 mm	5 mm	(T)	6 m
12PHL62X70X6	62 mm	70 mm	4 mm	(T)	6 m
12PHL70X80X6	70 mm	80 mm	5 mm	(T)	6 m
12PHL72X80X6	72 mm	80 mm	4 mm	(T)	6 m
12PHL80X90X6	80 mm	90 mm	5 mm	(T)	6 m
12PHL90X100X6	90 mm	100 mm	5 mm	(T)	6 m

### PRESSIONE/TEMPERATURA

Temperature di utilizzo: da -40°C a 80°C

Fattore di sicurezza su pressione di scoppio: 3:1

Qui a lato: Grafico della caduta di pressione espressa in % in funzione della temperatura

