



PEV0 / PEHB



Ausführung construction	Geflecht braid
Werkstoff material	Polyester UL94 V0 polyester UL94 V0
Temperatur temperature	-55°C - +180°C
Schmelz. melting	+260°C
-	-

Geflecht aus reißfestem Polyester
braid made of polyester



Eigenschaften properties

Die PEV0-Polyestergeflechtschlüche verfügen über eine besonders hohe Flexibilität und ermöglichen es, jegliche Kabel oder Kabelbündel auch auf engstem Raum angemessen zu schützen und zu ummanteln. Das PEV0-Geflecht unterscheidet sich vom PEHB-Geflecht durch eine bessere Feuerfestigkeit.

The polyester braided sleeve PEH and PEV features great flexibility. They allows the protection and wrapping of every cable or cable set even in narrow spaces. The PEV0 braided sleeve has an even better fire resistance than PEHB braided sleeves.

EN 45545-2 (HL3)

UNI CEI 11170-3 (LR4)

RINA ELE143710CS

NF F16 101 (F1/I2)

PEV0 schwarz PEV0 black	PEV0 grau PEV0 grey	PEHB schwarz PEHB black	PEHB grau PEHB grey	NW DN	Anwendungsbereich application range		VPE unit
					min. mm	max. mm	
PEV004N	PEV004G	PEHB04N	PEHB04G	4	2	7	100m
PEV005N	PEV005G	PEHB05N	PEHB05G	5	4	11	100m
PEV006N	PEV006G	PEHB06N	PEHB06G	6	4	11	100m
PEV008N	PEV008G	PEHB08N	PEHB08G	8	5	12	100m
PEV010N	PEV010G	PEHB10N	PEHB10G	10	7	15	100m
PEV012N	PEV012G	PEHB12N	PEHB12G	12	8	17	100m
PEV016N	PEV016G	PEHB16N	PEHB16G	16	10	20	50m
PEV020N	PEV020G	PEHB20N	PEHB20G	20	14	26	50m
PEV025N	PEV025G	PEHB25N	PEHB25G	25	18	34	50m
PEV030N	PEV030G	PEHB30N	PEHB30G	30	20	40	50m
PEV040N	PEV040G	PEHB40N	PEHB40G	40	30	40	50m
PEV050N	PEV050G	PEHB50N	PEHB50G	50	40	60	50m