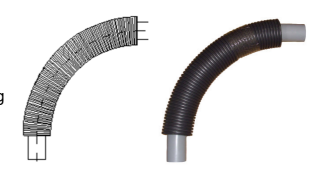


## KURO – Ausschreibungstexte

## Produkt:

## **PVC-Erdrohrbogen**

- Material: PVC, PEHD (Wellrohr)
  mit vorfabrizierter Verbundisolierung



## Ausschreibungstexte:

Pos:	PVC-Erdrohrbogen 60 x 2,5 mm / R=800 mm – <b>NW 55</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 63 x 1,9 mm / R=300 mm – <b>NW 63</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 63 x 1,9 mm / R=550 mm – <b>NW 63</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 70 x 2,5 mm / R=500 mm – <b>NW 65</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 80 x 2,5 mm / R=500 mm – <b>NW 75</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:



Pos:	PVC-Erdrohrbogen 80 x 2,5 mm / R=800 mm – <b>NW 75</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 80 x 2,5 mm / R=1200 mm – <b>NW</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 90 x 2,0 mm / R=550 mm – <b>NW 9</b> 6 mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 90 x 2,0 mm / R=650 mm – <b>N</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 90 x 2,0 mm / R=750 mm – mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 108 x 4 mit vorfabrizierter Verbundis System KURO o. glw. (www liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 108 x 4,0 mm / R=650 mm mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.c liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 108 x 4,0 mm / R=800 mm – <b>NW</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:

Stand: 12/2023



Pos:	PVC-Erdrohrbogen 108 x 4,0 mm / R=1000 mm – <b>NW 100</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.			
	Menge: Stück	EP:	GP:	
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 108 x 4,0 mm / R=1250 mm – <b>NW</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.			
	Menge: Stück	EP:	GP:	
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 108 x 4,0 mm / R=1500 mm – <b>NW 1</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.			
	Menge: Stück	EP:	GP:	
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 110 x 2,3 mm / R=550 mm – <b>NV</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.			
	Menge: Stück	EP:	GP:	
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 110 x 2,3 mm / R=650 mm – <b>NW</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.			
	Menge: Stück	EP:	GP:	
Pos:	mit vorfabrizierter Verbundi	10 x 2,3 mm / R=800 mm – <b>NW 110</b> bundisolierung (www.kuro-kunststoffe.de),		
	Menge: Stück	EP:	GP:	
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 110 x 2,3 mm / R=1000 mm – N mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.			
	Menge: Stück	EP:	GP:	
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 110 x 2,3 mm / R=1250 mm – <b>NW 1</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.			
	Menge: Stück	EP:	GP:	

Stand: 12/2023



Pos:	PVC-Erdrohrbogen 125 x 2,6 mm / R=1000 mm – <b>NW 125</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 132 x 4,0 mm / R=650 mm – <b>NW 12</b> 4 mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 132 x 4,0 mm / R=800 mm – <b>NW 12</b> 4 mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 132 x 4,0 mm / R=1000 mm – <b>NV</b> mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 160 x 3,2 mm / R=800 mm – <b>NW 1</b> 0 mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	mit vorfabrizierter Verbundi	Erdrohrbogen 160 x 3,2 mm / R=1200 mm – <b>NW</b> orfabrizierter Verbundisolierung m KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), n und verlegen.	
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 200 x 4,0 mm / R=800 mm – Normality vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP:
Pos:	PVC-Erdrohrbogen 200 x 4 mit vorfabrizierter Verbundi System KURO o. glw. (www.liefern und verlegen.	solierung	
	Menge: Stück	EP:	GP:

Stand: 12/2023



Pos:	PVC-Erdrohrbogen 315 x 6,2 mm / R=1000 mm – <b>NW 31</b> 9 mit vorfabrizierter Verbundisolierung System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), liefern und verlegen.		
	Menge: Stück	EP:	GP: