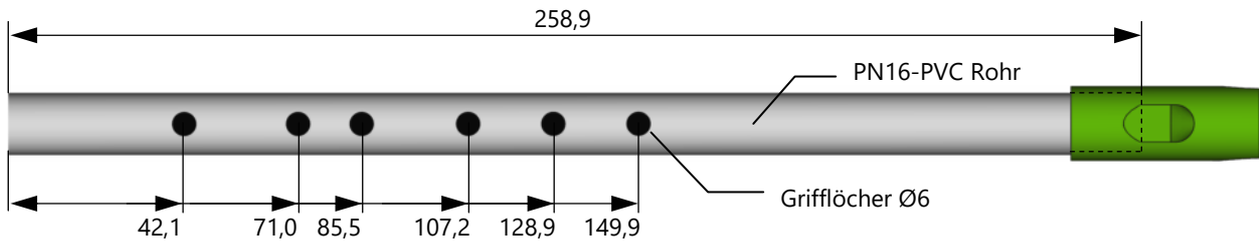




Tin Whistle in D · Bauanleitung



1. vom Installationsrohr (PN16 PVC) ein Stück mit **25,9cm** Länge absägen. Eine handelsübliche Länge von 2m reicht für 7 Tin Whistles, der Rest für die Feile.



2. die Bohrungen für die Grifflöcher mit der **Bohrschablone** oder dem Lineal markieren, ankönnen und mit **Ø 6mm** bohren.



3. um ein Reststück des PVC-Rohres befestigt man mit doppelseitigem Klebeband etwas **Schleifpapier**. Mit dieser selbstgebauten "Feile" werden die Bohrungskanten rundherum gefast, wenn man sie nur quer zum Rohr bewegt.



4. Mundstück auf das Rohrende schieben, fertig.

