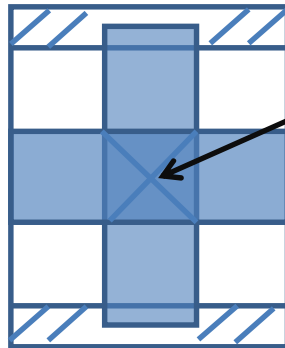
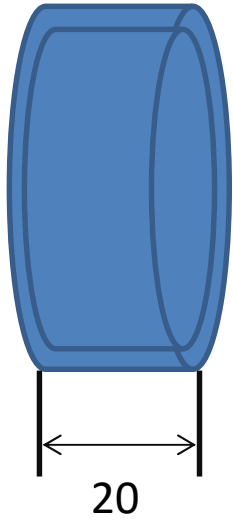


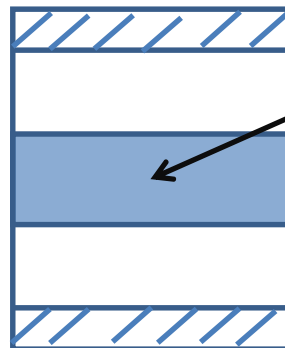
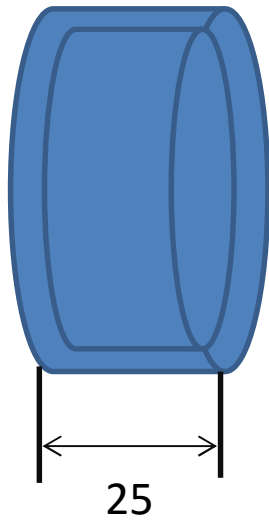
Bauteile aus dem größten von drei ineinander passenden Rohren / Außen

Ringe5x



Einstich / Nut im inneren des Ringes
10mm breit 5mm tief

Ringe2x

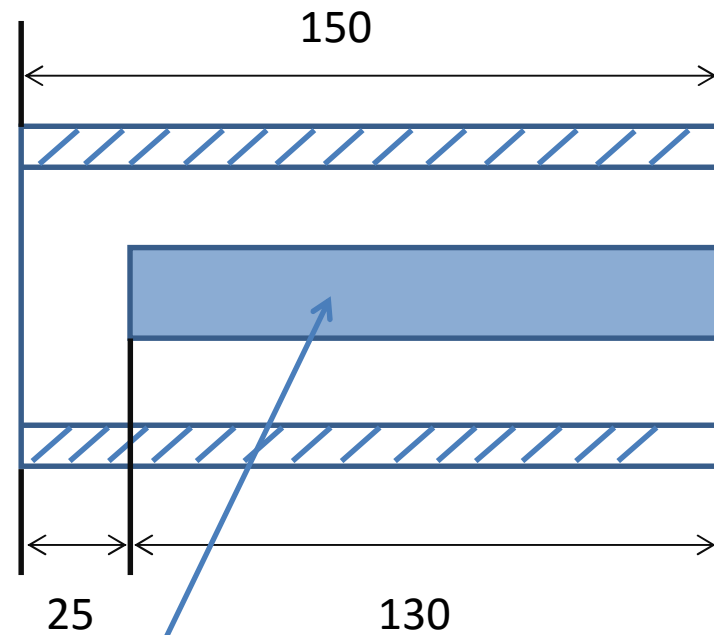
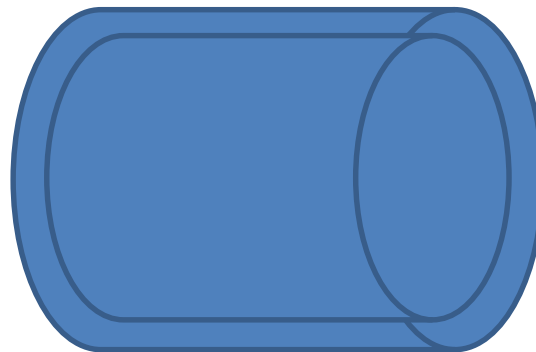
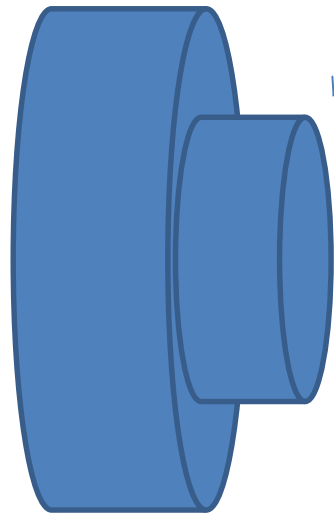


Einstich / Nut im inneren des Ringes
10mm breit 5mm tief

Bauteil aus dem mittleren von drei ineinander passenden Rohren / Mitte

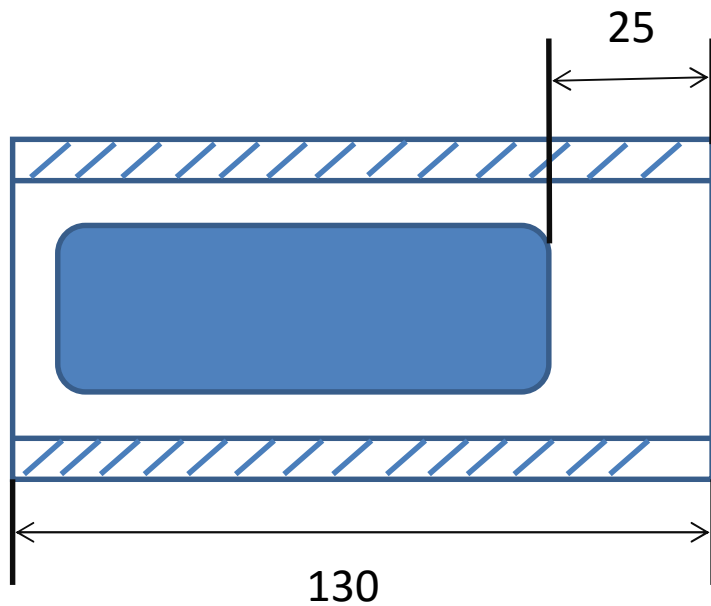
Kunststoffstopfen mit Außenmaß
des großen Rohres und

Innenmaß des
Mittleren Rohres (Presspassung)

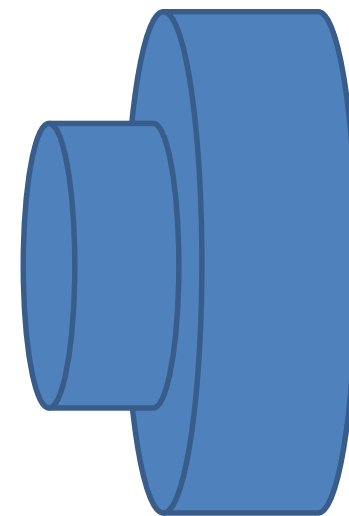


Einstich / Nut in der Mitte des Rohres
Auf einer Seite wird das Rohr geöffnet
10mm breit

**Bauteil aus dem kleinsten von drei ineinander passenden Rohren / Innen
Teil 1**

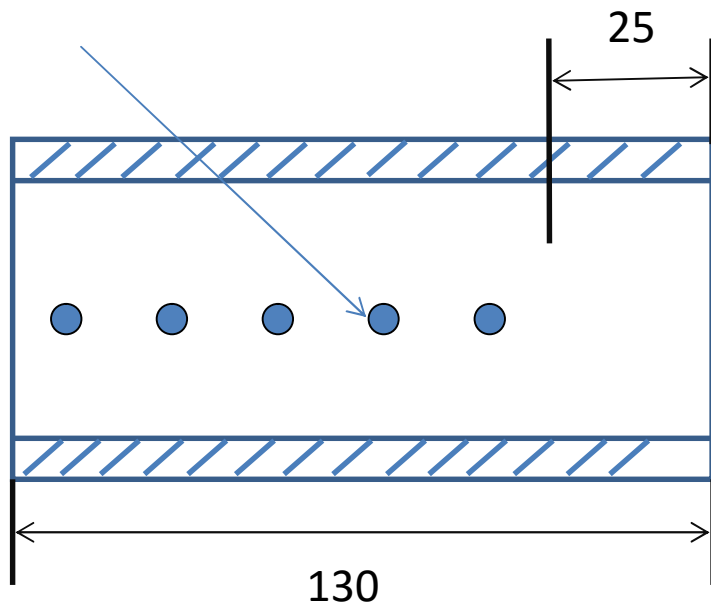


Kunststoffstopfen mit Außenmaß
des großen Rohres und
Innenmaß des
kleinsten Rohres (Presspassung)



Bauteil aus dem kleinsten von drei ineinander passenden Rohren / Innen Teil 2

Schrauben auf der Rückseite
des Innenteiles als „Schlüssel“.



Kunststoffstopfen mit Außenmaß
des großen Rohres und
Innenmaß des
kleinsten Rohres (Presspassung)

