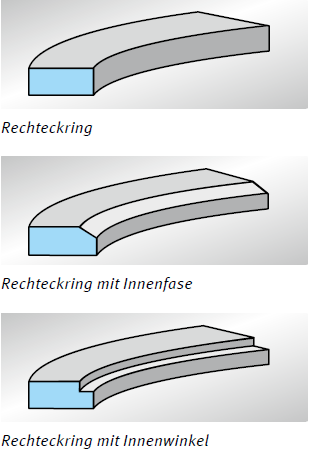
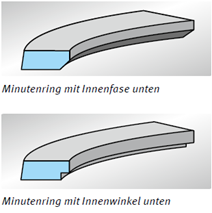
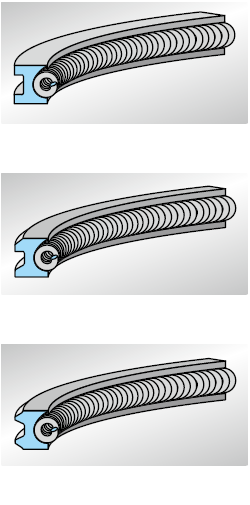
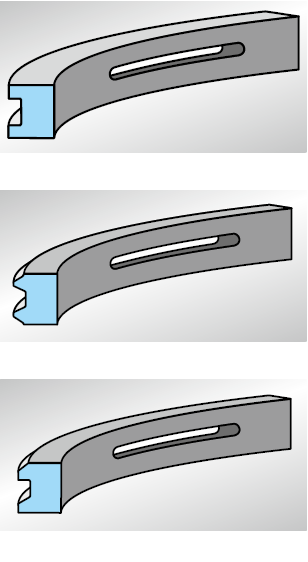
**Station 3**

** Kolbenringformen:**

Verschiedene Expander-

federausführungen

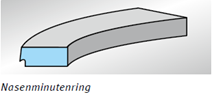


****

****

*Ölschlitzring*

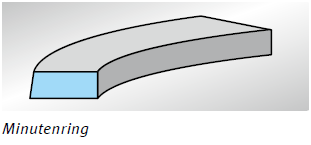
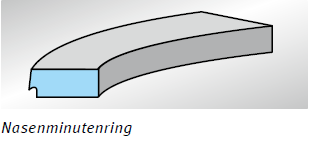
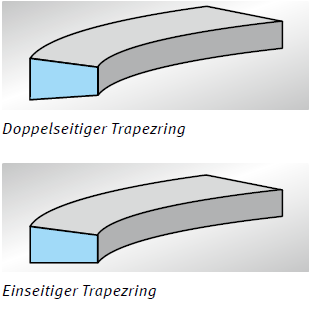
*Ölschlitzring mit Schlauchfeder*

****

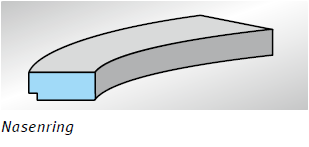
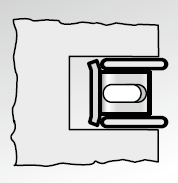
****

*Gleichfasenschlauchfederring*

*Dachfasenring*

****

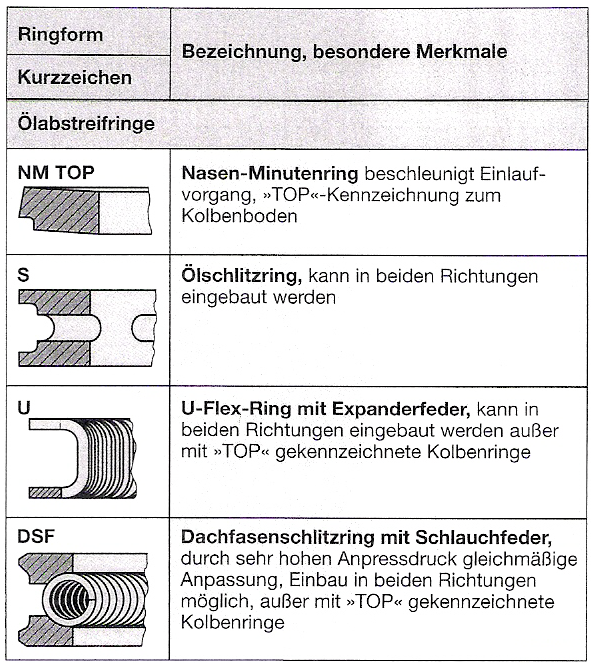
Einbausituation

****

*Gleichfasenring*

*Dachfasenschlauchfederring*

Kolben

****

Copyright © www.ms-motorservice.com

**Arbeitsauftrag:** Benennen Sie die verschiedenen Kolbenringformen 1-6 auf der Werkbank.

Unterscheiden Sie dabei zusätzlich zwischen Verdichtungsring oder Ölabstreifring. Sind

beide Ringfunktionen/ Eigenschaften in einem Ring vereint, bitte auch dies vermerken.

***Verwenden Sie die Elektrolupe und das Schaubild an der Wand!***

**1.)**

**2.)**

**3.)**

**4.)**

**5.)**

**6.)**