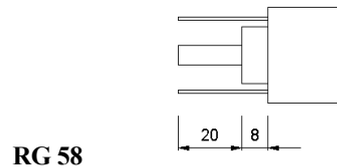
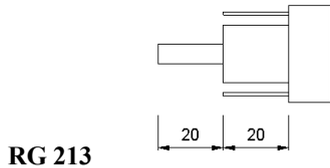


**1-Montage des Kupplungsgehäuses (Gewindehülse)**

Vor der Montage der PL-Stecker muss beim Einsatz der Kupplungsdose 9782 oder des Kupplungssteckers 9783 die zum Kabeldurchmesser passende PG-Verschraubung mit Gewindehülse über das Kabel gestreift werden.

**2-Montage der PL-Stecker**

Den PL-Stecker am Innenleiterstift halten und die Hülse durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn entfernen. Hülse so über das Koax-Kabel streifen dass das Gewinde zum Kabelende zeigt. Das Kabel nach folgendem Schema abmanteln:



Kabel in Stecker einführen und Innenleiter vorne an Stiftende verlöten. Abschirmung an den umlaufenden 4 Löchern ebenfalls verlöten.

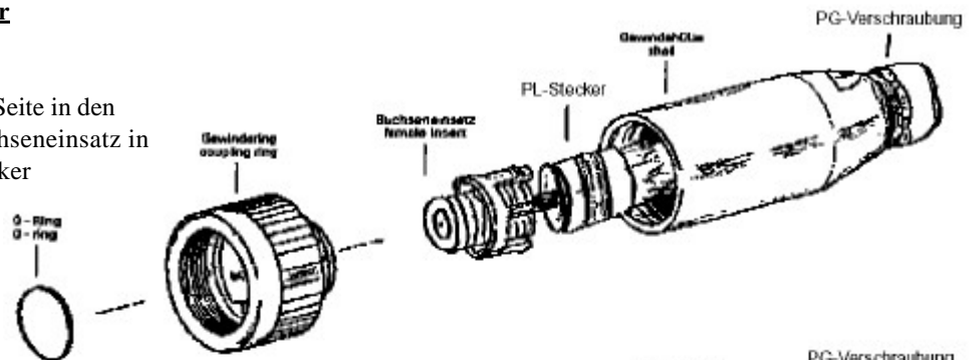
**Bitte darauf achten, dass keine Verbindung zwischen Innen- und Außenleiter entsteht !**

Reduzierhülse über das abgemantelte Kabel bis zum Anschlag streifen. Überstehende Abschirmung nach hinten umlegen. Reduzierhülse mit Kabel in Stecker durch Drehen des Steckers einschrauben. Innenleiter vorne am Stiftende und Abschirmung an den umlaufenden 4 Löchern verlöten.

**3-Montage der Rundsteckverbinder**

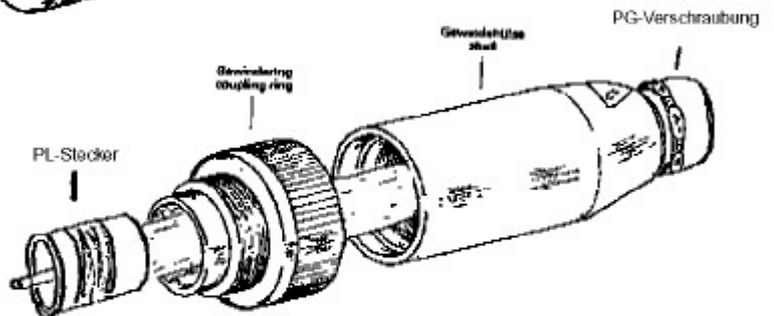
**9782 – Kupplungsdose**

Koax – Verbinder mit der längeren Seite in den Buchseneinsatz einschrauben. Buchseneinsatz in Gewinding einrasten und PL-Stecker mit Kabel hinten aufschrauben. Anschließend Gewindehülse in Gewinding einschrauben und hinten PG-Verschraubung festdrehen.



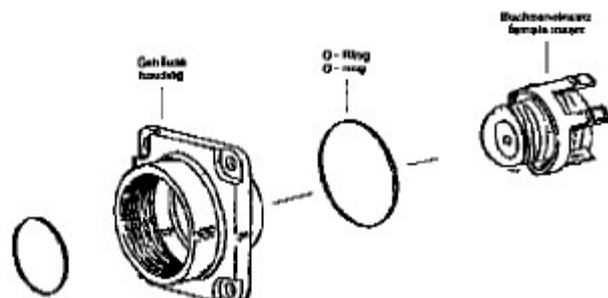
**9783 – Kupplungsstecker (Steckverbindergehäuse dient nur als Schutzgehäuse)**

Gewinding in Gewindehülse einschrauben. PG-Verschraubung wird erst bei dem Verbinden mit der Flansch- oder Kupplungsdose festgedreht.



**9784 – Flanschdose**

Koax – Verbinder mit der längeren Seite in den Buchseneinsatz einschrauben. Buchseneinsatz in Gehäuse einrasten und PL-Stecker mit Kabel hinten aufschrauben.



**4-Verbindung von Stecker und Dose**

PL-Stecker in Kupplungs- oder Flanschdose einschrauben. Anschließend Kupplungsgehäuse überziehen und mit Gewinding an Kupplungs- oder Flanschdose festdrehen. PG-Verschraubung am Kupplungsstecker-Gehäuse festziehen.