



Typenbezeichnung nach DIN 14420

FP 8 / 8

Feuerlöschkreiselpumpe

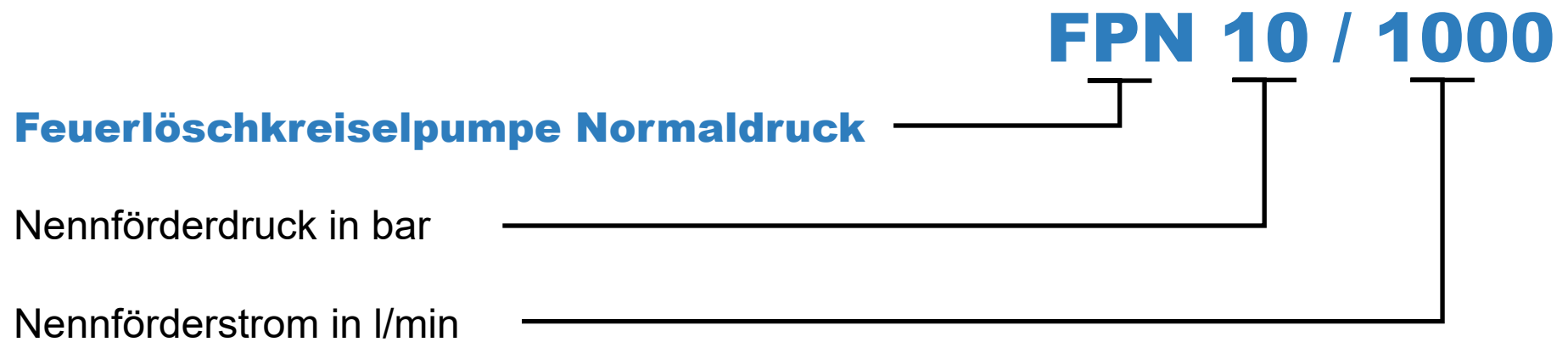
8 x 100 = Nennförderung in l/min

8 = Nennförderdruck in bar

bei einer geodätischen Nennsaughöhe von 3m



Typenbezeichnung nach DIN EN 1028





Typengegenüberstellung DIN EN 1028 und DIN 14420

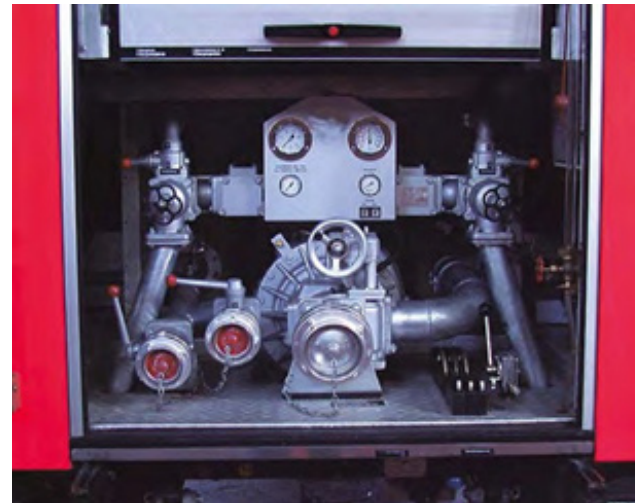
DIN EN 1028	DIN 14420
FPN 10 - 750	FP 8/8
FPN 10 - 1000	
FPN 10 - 1500	FP 16/8
FPN 10 - 2000	FP 24/8



Einbauarten



Frontpumpe



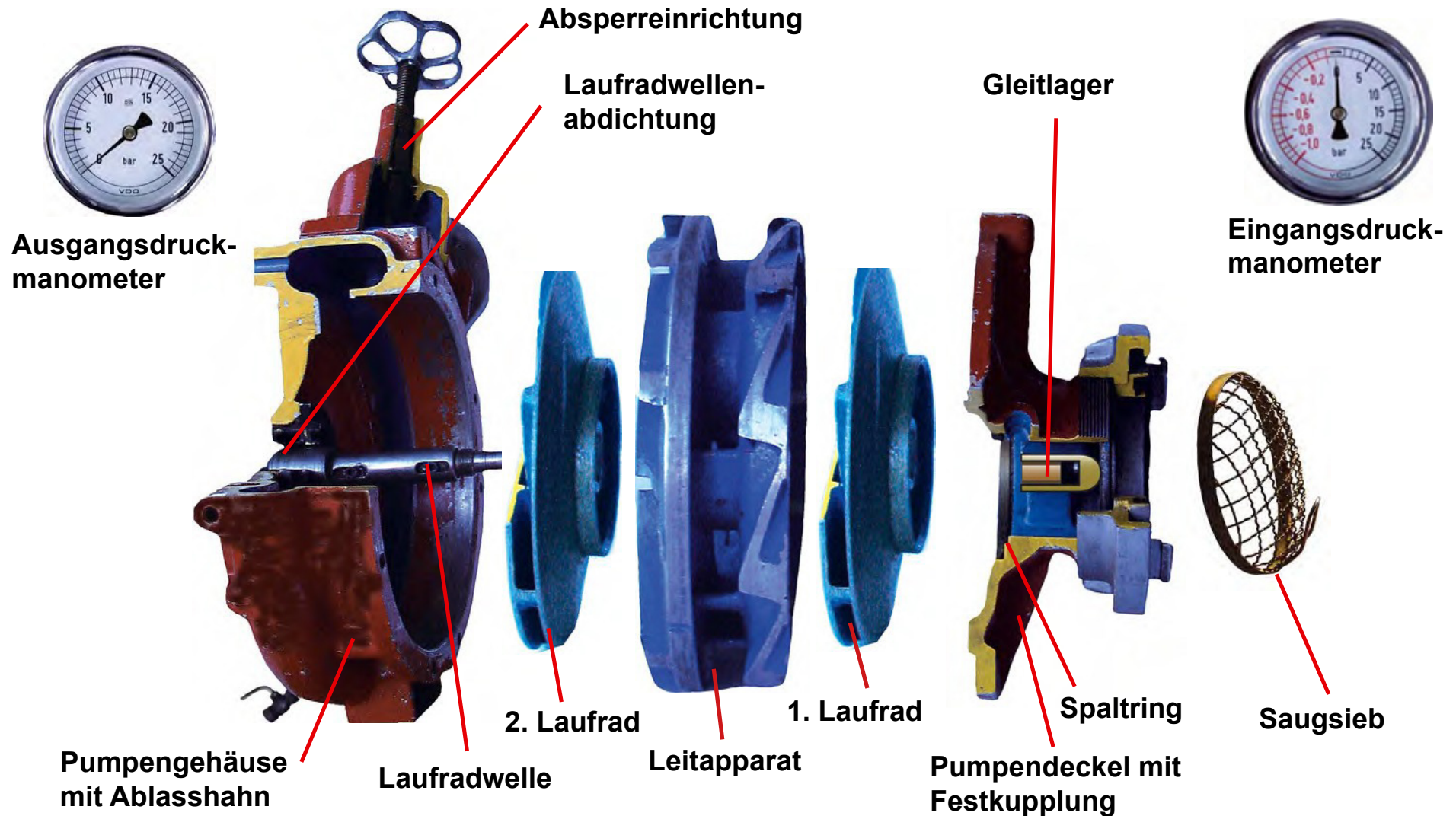
Heckpumpe



Tragkraftspritze

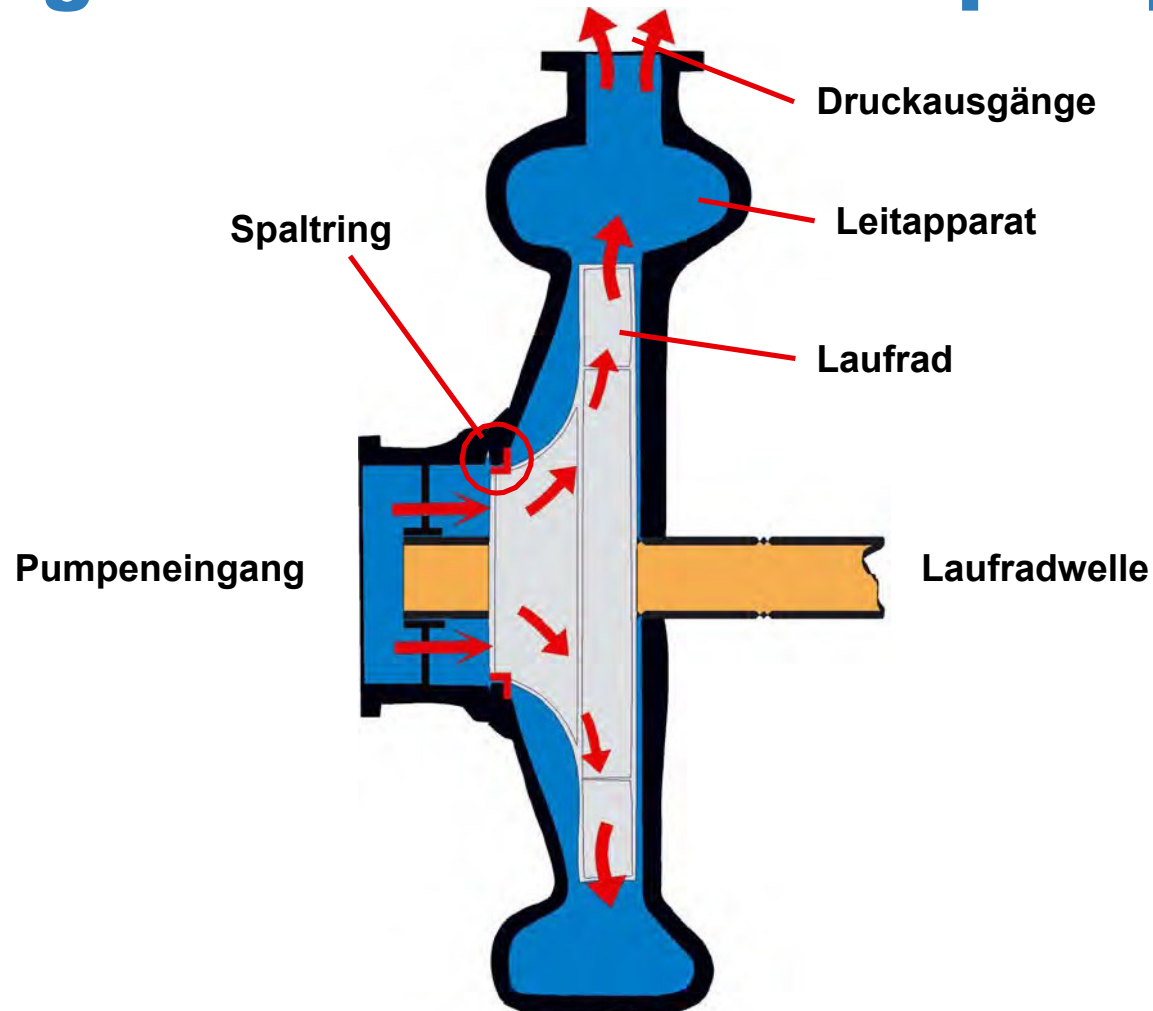


Feuerlöschkreiselpumpe - Aufbau -



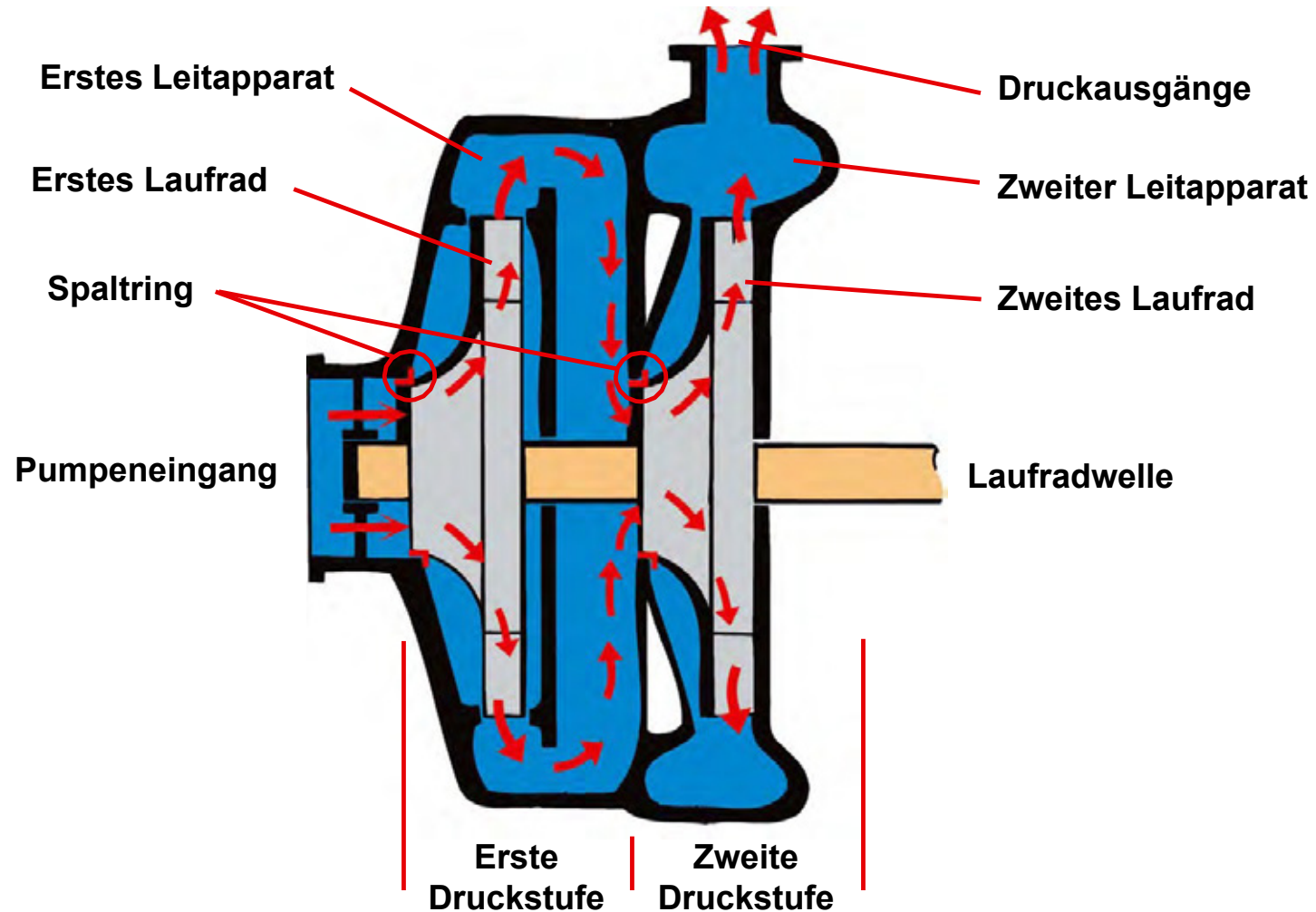


Funktion - Einstufige Feuerlöschkreiselpumpe





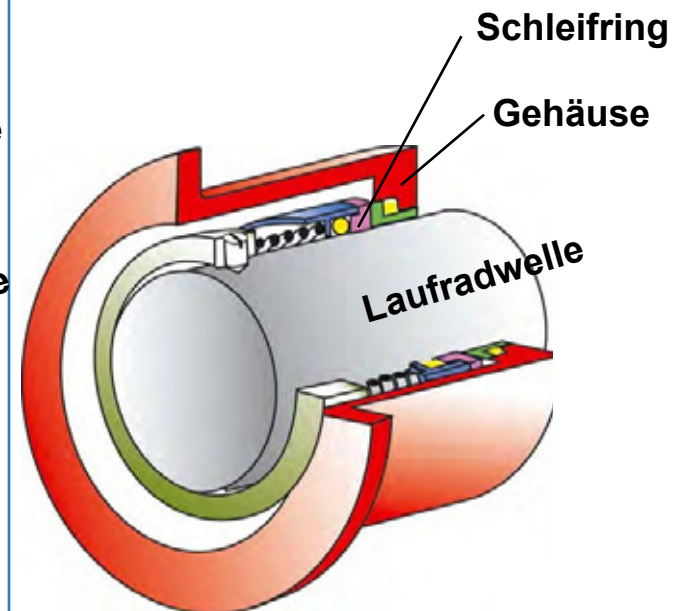
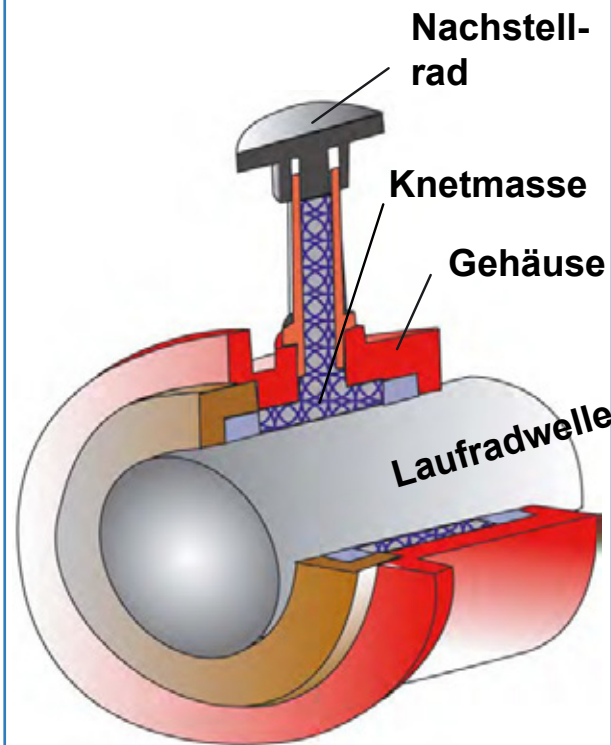
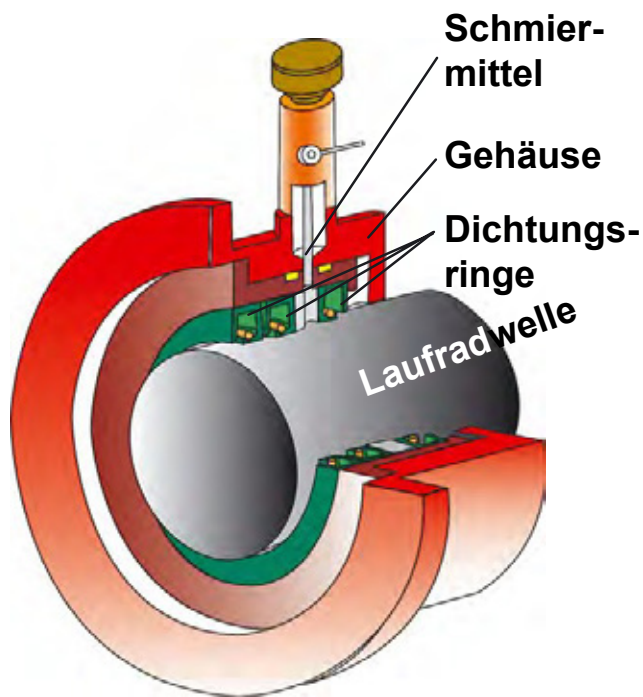
Funktion - Zweistufige Feuerlöschkreiselpumpe





LaufRadwellenabdichtung

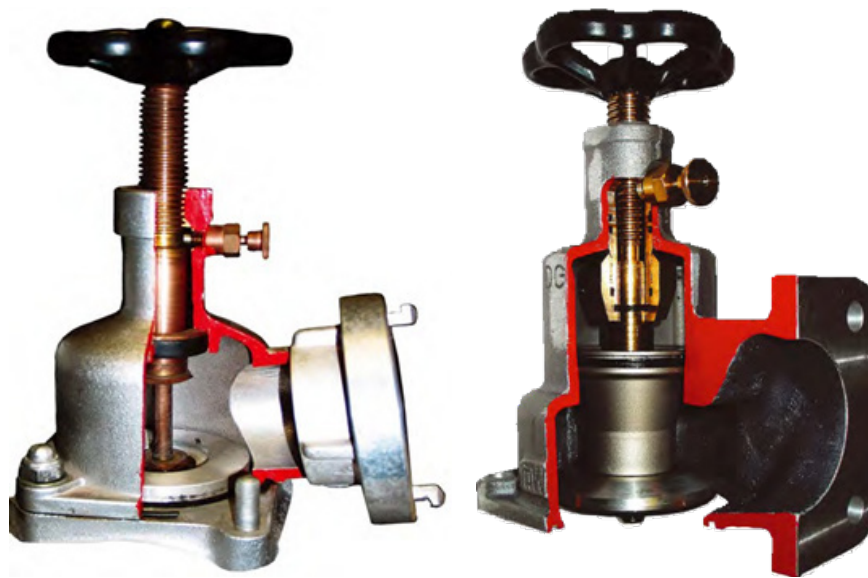
Radialdichtring (Simmerring)	Stopfbuchsendichtung (Knetpackung)	Gleitringdichtung (Schleifring mit Andruckfeder)
---------------------------------	---------------------------------------	---



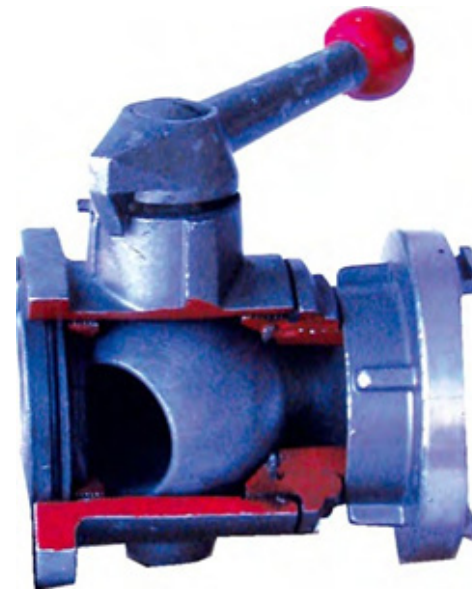


Absperreinrichtungen

Niederschraubventil - selbstschließend



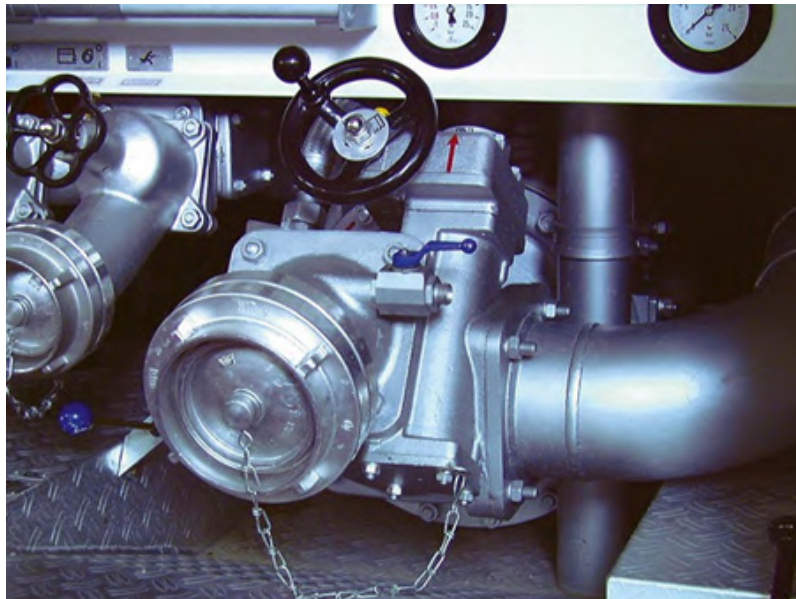
Kugelhahn



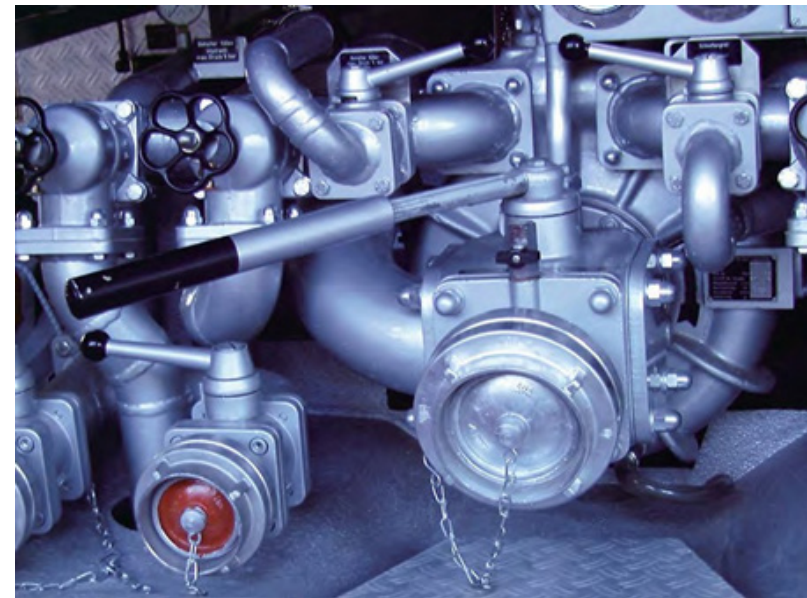


Tankumschalteinrichtungen

Tankumschaltklappe



Tankumschalthahn





Druckmessgeräte

Eingangsdruk



Ausgangsdruck

