

T-Griffe

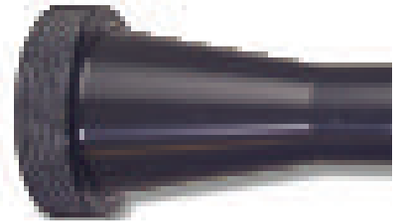
- Mit Zug-/Druckfernbetätigungen oder separat erhältlich
- Länge 47 mm, Breite 89 mm, Gewicht 113 g

1489 Einfacher T-Griff

- Bohrung 12 mm, 19 mm tief
- Gewinde: $\frac{3}{8}$ " - 24
 $\frac{3}{8}$ " - 16
 $\frac{1}{2}$ " - 13
 $\frac{1}{2}$ " - 20
10 - 32

1490 T-Griff mit Aussparung

- Mit Aussparung für Kennzeichnung
- 2 Größen:
- 65 mm x 20 mm
- 75 mm x 38 mm
- Bohrung 12 mm für Aufnahme der Stange



Typ 1489

Zug-/Druckfernbetätigungen

Die Zug-/Druckfernbetätigungen betätigen Inline-Ventile von der Pumpenkonsole aus. Die Fernbetätigungen können für Swing-Out™-Ventile bis $3\frac{1}{2}$ " mit R-1-Stellhebeln verwendet werden. Sie sind in jeder Stellung sperrbar. Die Fernbetätigungen verfügen über eine Blende, Kupplung mit Außen- oder Innengewinde und Federschlosser aus rostfreiem Stahl.

- In zwei Längen erhältlich:
- 210 mm für 1", $1\frac{1}{2}$ " und 2" Ventile
- 286 mm für $2\frac{1}{2}$ ", 3" und $3\frac{1}{2}$ " Ventile
- Optionaler Kugelverbinder
- Gewicht: 0,9 kg



Typ 1477

Optionaler Kugelverbinder auf Griff R-1 montiert

Kupplung mit Außen- oder Innengewinde

1477 Zug-/Druckfernbetätigung mit T-Griff mit Aussparung

1478 Zug-/Druckfernbetätigung mit einfachem T-Griff

Fernbetätigungen Piggy-Back

Zum Betätigen von $2\frac{1}{2}$ " - $3\frac{1}{2}$ " Ventilen auf der gegenüberliegenden Seite des Löschfahrzeuges. Ventile sind separat zu bestellen.

7592 Fernbetätigung Piggy-Back

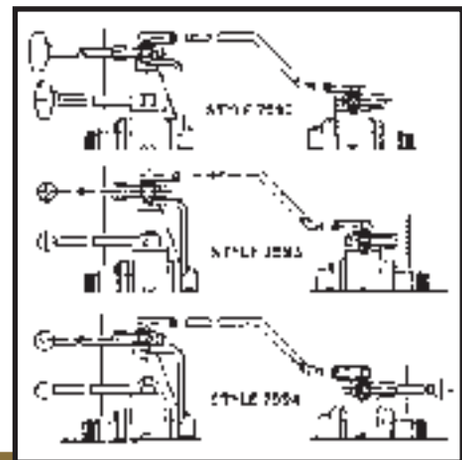
- Betätigt ein Ventil auf der gegenüberliegenden Seite von der Bedienkonsole aus
- SZ-Stellhebel

7593 Fernbetätigung Piggy-Back

- Betätigt ein Ventil auf der gegenüberliegenden Seite von der Bedienkonsole aus
- TS-Stellhebel

7594 Fernbetätigung Piggy-Back

- Betätigt ein Ventil von beiden Seiten des Fahrzeuges auf der jeweils gegenüberliegenden Seite
- TS-Stellhebel



Slo-Cloz™

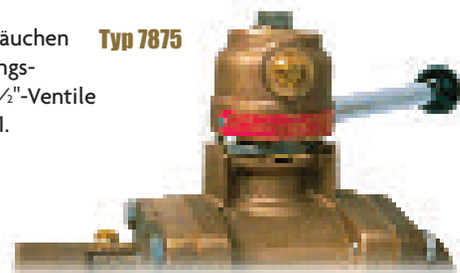
Mit Slo-Cloz wird die Gefahr von unterbrochener Wasserzufuhr, geplatzten Schläuchen oder beschädigten Ventilsitzen und -dichtungen durch kontrollierte Ventilöffnungs- und Schließgeschwindigkeit verringert. Passend für Tork-Lok® und gängige 2" - $3\frac{1}{2}$ "-Ventile mit und ohne Absperrung sowie Zahnradstelltrieben. Erfüllt die Norm NFPA 1901.

7675 Slo-Cloz

- Für Ventil ohne Absperrung, Typ 8620-8635
- $2\frac{1}{2}$ " - $3\frac{1}{2}$ " Ventile mit Zahnradstelltrieb

7875 Slo-Cloz

- Tork-Lok und Sperrventile, Typ 8820-8835



Typ 7875