

Obejmy zabezpieczające W2 i W4



Obejmy zabezpieczające to obejmy wykorzystywane do stabilizacji oraz zabezpieczania przed rozłączeniem między innymi złączy strażackich typu STORZ. Obejmy te stanowią niezbędny element systemów przeciwpożarowych. Charakteryzuje je łatwy montaż (do całkowitego połączenia wymagane jest jedynie 1/4 obrotu) oraz w razie potrzeby - szybki demontaż.

Dodatkowym zabezpieczeniem złączy w systemie STORZ w miejscu połączenia jest gumowy kołnierz, który stanowi ochronę przed przypadkowym rozłączeniem. Złącza mogą pracować na podciśnieniu i ciśnieniu nieprzekraczające 16 bar.

Materiał: Seria PRO – 78 W2

Zamek: stal ocynkowana (wg PN – ISO 8992:1996)

Taśma: stal nierdzewna AISI430

Wykonanie	Numer	Rozmiar DN / średnica wewnętrzna mm	Storz Ø	Szerokość bez gumy
W2	PRO-78-00098	Obejma zabezpieczająca DN 98	52	20 mm
W2	PRO-78-00126	Obejma zabezpieczająca DN 126	75	20 mm
W2	PRO-78-00144	Obejma zabezpieczająca DN 144	90	20mm
W2	PRO-78-00156	Obejma zabezpieczająca DN 156	100	20 mm
W2	PRO-78-00182	Obejma zabezpieczająca DN 182	110	20 mm
W2	PRO-78-00196	Obejma zabezpieczająca DN 196	125	20 mm
W2	PRO-78-00215	Obejma zabezpieczająca DN 215	150	20 mm

Materiał: Seria PRO – 79 W4

Zamek: stal nierdzewna AISI304

Taśma: stal nierdzewna AISI304

Wykonanie	Numer	Rozmiar DN średnica wewnętrzna mm	Storz Ø	Szerokość bez gumy
W4	PRO-79-00098	Obejma zabezpieczająca DN 98	52	20 mm
W4	PRO-79-00126	Obejma zabezpieczająca DN 126	75	20 mm
W4	PRO-79-00144	Obejma zabezpieczająca DN 144	90	20 mm
W4	PRO-79-00156	Obejma zabezpieczająca DN 156	100	20 mm
W4	PRO-79-00182	Obejma zabezpieczająca DN 182	110	20 mm
W4	PRO-79-00196	Obejma zabezpieczająca DN 196	125	20 mm
W4	PRO-79-00215	Obejma zabezpieczająca DN 215	150	20 mm

Obejmę należy dobrać do konkretnego rozmiaru złącza STORZ
Towar nie podlega zwrotowi ze względu na produkcję.