

Teil- und Sammelstücke



Teilstück mit Kugelhahnabsperung

SKU: N/A

Teilstück mit Kugelhahnabsperung aus hochwertigem Aluminium mit einem Eingang sowie zwei Abgänge zur Verteilung von Löschwasser ab einer Quelle oder in der entgegengesetzten Richtung zum Sammeln von Flüssigkeiten zu Verwenden. Durch die spezielle Konstruktion sowie der sorgfältigen Verarbeitung weist das Teilstück kaum einen Durchflusswiderstand auf womit die Fließgeschwindigkeit wie auch der Druck kaum beeinflusst wird. Die Kugelhähne lassen sich leichtgängig öffnen und schliessen was ein schnelles Schalten im Einsatz ermöglicht. Das Teilstück kann hervorragend mit nur einer Hand transportiert werden dank eines fest verbauten Tragegriff.

Merkmale:

Sorgfältige Verarbeitung für geringsten Durchflusswiderstand somit kaum Druckverlust
Optimal zu transportieren mit einer Hand dank stabilem, festverbautem Tragegriff
Leichtgängiges betätigen der Kugelhähne für ein schnelles Schalten im Einsatz

Technische Daten:

Material: Leichtmetall

SKU	Eingang	Ausgang
108.005H	1 x 110	2 x 75
108.005I	1 x 75	2 x 55
108.005J	1 x 55	2 x 55
108.005K	1 x 55	2 x 55
108.005L	1 x 110	2 x 75 + 1 x 110
108.005M	1 x 110	3 x 75
108.005N	1 x 75	2 x 55 + 1 x 75
108.005O	1 x 55	2 x 25 + 1 x 55

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team





Teilstück mit Ventilabsperung

SKU: N/A

Teilstück mit Ventilabsperung aus hochwertigem Aluminium mit einem Eingang sowie drei Abgänge zur Verteilung von Löschwasser ab einer Quelle oder in der entgegengesetzten Richtung zum Sammeln von Flüssigkeiten zu Verwenden. Durch die spezielle Konstruktion sowie der sorgfältigen Verarbeitung weist das Teilstück kaum einen Durchflusswiderstand auf womit die Fliessgeschwindigkeit wie auch der Druck kaum beeinflusst wird. Die Ventile lassen sich leichtgängig öffnen und schliessen was ein schnelles Schalten im Einsatz ermöglicht. Das Teilstück kann hervorragend mit nur einer Hand transportiert werden dank eines fest verbauten Tragegriff.

Merkmale:

Sorgfältige Verarbeitung für geringsten Durchflusswiderstand somit kaum Druckverlust

Optimal zu transportieren mit einer Hand dank stabilem, festverbautem Tragegriff
Leichtgängiges betätigen der Ventile für ein schnelles Schalten im Einsatz

Technische Daten:

Material: Leichtmetall

SKU	Eingang	Ausgang
108.005P	1 x 110	2 x 75
108.005Q	1 x 75	2 x 55
108.005R	1 x 55	2 x 55
108.005T	1 x 75	2 x 55 + 1 x 75
108.005U	1 x 55	2 x 25 + 1 x 55
108.005V	1 x 75	3 x 55
108.005S	1 x 110	3 x 75





Teilstück VOGT mit Ventilabsperung

SKU: N/A

Das Teilstück mit Ventilabsperung aus hochwertigem Aluminium dient zur Verteilung von Löschwasser ab einer Quelle oder in der entgegengesetzten Richtung zum Sammeln von Flüssigkeiten zu Verwenden. Durch die spezielle Konstruktion sowie der sorgfältigen Verarbeitung weist das Teilstück kaum einen Durchflusswiderstand auf womit die Fliessgeschwindigkeit wie auch der Druck kaum beeinflusst wird. Die Ventile lassen sich leichtgängig öffnen und schliessen was ein schnelles Schalten im Einsatz ermöglicht.

Merkmale:

Sorgfältige Verarbeitung für geringsten Durchflusswiderstand somit kaum Druckverlust

Leichtgängiges betätigen der Ventile für ein schnelles Schalten im Einsatz

Technische Daten:

Material: Leichtmetall

SKU	Eingang	Ausgang
108.006	1 x 55	2 x 55
108.008	1 x 75	3 x 55
108.009	1 x 75	2 x 55 + 1 x 75
108.009A	1 x 75, drehbar	2 x 55
108.009B	1 x 75, drehbar	2 x 75





Sammelstück

SKU: N/A

Das Sammelstück aus hochwertigem Aluminium wird zur Sammlung von Löschwasser ab mehreren Quellen verwendet. Dank den Rückschlagklappen wird verhindert, das Löschmittel zurück in die Trinkwasserversorgung gelangen kann. Durch die spezielle Konstruktion sowie der sorgfältigen Verarbeitung weist das Teilstück kaum einen Durchflusswiderstand auf, womit die Fließgeschwindigkeit wie auch der Druck kaum beeinflusst wird.

Merkmale:

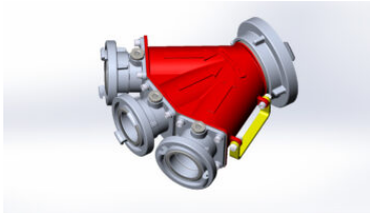
Sorgfältige Verarbeitung für geringsten Durchflusswiderstand somit kaum Druckverlust

Technische Daten:

Material: Aluminium-Legierung

SKU	Eingang	Ausgang	Ausführung
108.015G	1 x 55	2 x 55	ohne Klappen
108.015H	1 x 75	2 x 55	ohne Klappen
108.015I	1 x 75	2 x 75	ohne Klappen
108.015J	1 x 110, drehbar	2 x 75	ohne Klappen
108.015K	1 x 110, drehbar	2 x 110	ohne Klappen
108.015L	2 x 75	1 x 110, drehbar	mit Klappen
108.015M	3 x 75	1 x 110, drehbar	mit Klappen





Sammelstück RV mit Rückschlagklappen BBB-A "Ausgang drehbar" (3 x 75 / 1 x 110)

SKU: 108.015N

Das Sammelstück aus hochwertigem Aluminium wird zur Sammlung von Löschwasser ab mehreren Quellen verwendet. Dank den Rückschlagklappen wird verhindert, das Löschmittel zurück in die Trinkwasserversorgung gelangen kann. Durch die spezielle Konstruktion sowie der sorgfältigen Verarbeitung weist das Teilstück kaum einen Durchflusswiderstand auf, womit die Fließgeschwindigkeit wie auch der Druck kaum beeinflusst wird.

Merkmale:

Praktischer Haltegriff seitlich an dem Sammelstück der beim Verstauen eingeklappt werden kann
Abgesicherte Eingänge durch 3 separate Rückschlagklappen
Vollautomatische Belüftungsventile an jedem Storz 75 (B) Eingang

Technische Daten:

Materialien: Aluminium-Legierung
Eingänge: 3 x Storz 75 (B)
Ausgang: 1 x Storz 110 (A)
Rückschlagklappen: 3 Stück
Integriert: vollautomatische Belüftungsventile an jedem Eingang
Gewicht: 6.46 kg
Aufbau: nach DIN 14355





Schlauchabspernung mit Kugelhahn

SKU: N/A

Die Schlauchabspernung mit Kugelhahn und Storz kann zum Absperren der Schlauchleitungen benutzt werden.

Technische Daten:

Material: Aluminium

SKU	Storz
108.004B	55
108.004C	75





Absperrschieber VOGT - Storz 75

SKU: 108.001

Der Absperrschieber Storz 75 mit Ventiabsperung ermöglicht es ein langsames Öffnen und Schliessen durch drehen des Handrads.

Technische Daten:

Material: Aluminium

Anschluss: Storz 75

Gewicht 2,9 kg.





Absperrschieber VOGT - Storz 110

SKU: 108.002

Der Absperrschieber Storz 110 mit Ventiabsperung ermöglicht es ein langsames Öffnen und Schliessen durch drehen des Handrads.

Technische Daten:

Material: Aluminium
Anschluss: Storz 110





Rohrbogen einseitig drehbar

SKU: N/A

Der Rohrbogen mit einseitig drehbarer Storzkupplung dient als System zum Umlenken von Schlauchleitungen mit Storzanschluss.

Technische Daten:

Material: Aluminium

SKU	Storz	Bogen
117.012A	55	90 Grad
117.012B	55	45 Grad
117.013A	75	90 Grad
117.013B	75	45 Grad
117.014	110	90 Grad
117.014A	110	45 Grad



