




Vollstrahlrohr ohne Absperrung Branchpipe without shut-off

Größe	Eingang	Bohrung* mm	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Size	Inlet	Hole*	Remarks	Order-No	Weight
D	Storz D-25	6x4	Kunststoff Polyamide	02413A	0,25
C	Storz C-52	12x9	Kunststoff Polyamide	02448A	0,70
	Storz 65	12x9	Kunststoff Polyamide	02419A	0,70
	2 1/2" BS male	12x9	Kunststoff Polyamide	024200A	0,70
B	Storz B-75	22x16		02417A	1,20

-  Aluminium
-  Messing / Brass
-  VA / Stainless steel



Mehrzweckstrahlrohr Jet/Spray Branchpipe

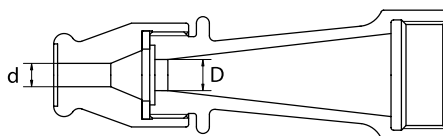
Größe	Eingang	Bohrung* mm	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Size	Inlet	Hole*	Remarks	Order-No	Weight
DW 1"	25 mm Stutzen 25 mm tail	6x4	Kunststoff Polyamide	02401A	0,51
DW 1"	25 mm Stutzen 25 mm tail	6x4	Kunststoff, Industrie Polyamide	02430A	0,50
DM	G 1 A/ male	6x4	Kunststoff Polyamide	02422A	0,72
	Storz D-25	6x4	Kunststoff Polyamide	02400A	0,72
	Geka	6x4	Kunststoff Polyamide	02427A	0,30
CM	G 2 A/ male	12x9	Kunststoff Polyamide	02423A	0,98
	Storz 38	12x9	Kunststoff Polyamide	02403A	1,00
	Storz C-52	12x9	Kunststoff Polyamide	02404A	1,25
	Storz 65	12x9	Kunststoff Polyamide	02414A	1,40
	2 1/2" BS male	12x9	Kunststoff Polyamide	02480A	1,04
CM	G 2 A/ male	12x9	Kunststoff, Industrie Polyamide	024175A	1,00
	Storz C-52	12x9	Kunststoff, Industrie Polyamide	02431A	1,20
	2 1/2" BS male	12x9	Kunststoff, Industrie Polyamide	02432A	1,00



* Düse (D) x Mundstück (d) Ø mm

* Nozzle (D) x tip (d) Ø mm

D x d



- Festkupplung Aluminium bzw. Messing
- Handrohr Aluminium bzw. Messing
- Düse Aluminium bzw. Messing
- bei Größe D und C Düse und Handrohr aus Polyamid
- Handrohr mit Kälteschutz aus Polyamid

- Adapter made of aluminium or brass
- Pipe made of aluminium or brass
- Nozzle made of aluminium or brass
- in size D and C nozzle and pipe also available in cold and impact resistant Polyamide
- Protective coating on the pipe made of cold and heat resistant polyamide

Mehrzweckstrahlrohr Jet/Spray Branchpipe

Größe	Eingang	Bohrung* mm	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Size	Inlet	Hole*	Remarks	Order-No	Weight
CM	G 2 A/ male	12x9	DIN 14365	02436A	1,41
	G 2 A/ male	12x9		02423M	2,99
	Storz C-52	12x9	DIN 14365	02405A	1,38
	Storz C-52	12x9		02405M	3,80
	Storz 65	12x9		02443A	1,30
	2 1/2" BS male	12x9		024134A	1,50
CM	G 2 A/ male	16x12		024170A	1,41
	G 2 A/ male	16x12		024170M	2,99
	Storz C-52	16x12		02442A	1,38
	Storz C-52	16x12		02406M	3,80
	Storz 65	16x12		024208A	1,35
	2 1/2" BS male	16x12		02456A	1,50
BM	G 2 1/2 A/ male	22x16		02438A	2,00
	Storz 65	22x16		024114A	2,30
	Storz B-75	22x16	DIN 14365	02415A	2,30
	2 1/2" BS male	22x16		02424A	2,15

- Aluminium
- Messing / Brass
- VA / Stainless steel



Mehrzweckstrahlrohr mit Mannschutzbrause Jet/Spray Branchpipe with water curtain device

Größe	Eingang	Bohrung* mm	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Size	Inlet	Hole*	Remarks	Order-No	Weight
CMM	G 2 A/ male	12x9		024124A	1,67
	G 2 A/ male	12x9		02496M	3,40
	Storz C-52	12x9	DIN 14365	02408A	1,88
	Storz C-52	12x9		02408M	4,30
	Storz 65	12x9		02411A	1,97
	Storz 65	12x9		02411M	4,70
	2 1/2" BS male	12x9		024102A	1,85
	2 1/2" BS male	12x9		024102M	4,15



Am Gehäuse sicht- und fühlbare Kennzeichnung der Schaltstellungen:

Voll - Zu - Sprüh

Zum Schutz des Strahlrohrführers gegen Hitze und Rauch kann bei den C und B Strahlrohren zusätzlich zum Voll- und Sprühstrahl ein Wasserschleier eingestellt werden. Der Austrittswinkel kann von 0° - 160° stufenlos verändert werden.

A water curtain can be added to the branchpipe when in the jet or spray position. This protects the fireman when holding the branchpipe close to heat and smoke. The water curtain angle can be varied between 0° and 160°.

- Festkupplung Aluminium bzw. Messing
- Handrohr Aluminium bzw. Messing
- Düse Aluminium bzw. Messing
- bei Größe D und C Düse und Handrohr aus Polyamid
- Handrohr mit Kälteschutz aus Polyamid

- Adapter made of aluminium or brass
- Pipe made of aluminium or brass
- Nozzle made of aluminium or brass
- in size D and C nozzle and pipe also available in cold and impact resistant Polyamide
- Protective coating on the pipe made of cold and heat resistant polyamide

* Düse x Mundstück Ø

* Nozzle x tip Ø

Mehrzweckstrahlrohr mit Mannschutzbrause Jet/Spray Branchpipe with water curtain device

Größe	Eingang	Bohrung* mm	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Size	Inlet	Hole*	Remarks	Order-No	Weight
CMM	G 2 A/ male	16x12		02450A	1,60
	G 2 A/ male	16x12		024118M	3,40
	Storz C-52	16x12		024115A	1,88
	Storz C-52	16x12		024104M	4,30
	Storz 65	16x12		024123A	1,97
	2 1/2" BS male	16x12		024143A	1,88
	2 1/2" BS male	16x12		024143M	4,15
CMM	G 2 A/ male	18x16		024186A	1,60
	G 2 A/ male	18x16		024119M	3,40
	Storz C-52	18x16		024148A	1,88
	Storz C-52	18x16		024105M	4,30
	Storz 65	18x16		024145M	4,50
	2 1/2" BS male	18x16		024167A	1,88
	2 1/2" BS male	18x16		024152M	4,15
CMM	G 2 A/ male	22x19		024118A	1,60
	G 2 A/ male	22x19		024120M	3,40
	Storz C-52	22x19		02471A	1,90
	Storz C-52	22x19		02471M	4,30
BMM	G 2 1/2 A/ male	22x16		02449A	1,60
	Storz 65	22x16		02412A	2,60
	Storz B-75	22x16		02416A	2,68
	2 1/2" BS male	22x16		02409A	2,50

- Aluminium
- Messing / Brass
- VA / Stainless steel



Am Gehäuse sicht- und fühlbare
Kennzeichnung der Schaltstellungen:

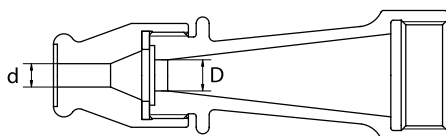
Voll - Zu - Sprüh

Zum Schutz des Strahlrohrführers gegen
Hitze und Rauch kann bei den C und B
Strahlrohren zusätzlich zum Voll- und
Sprühstrahl ein Wasserschleier eingestellt
werden. Der Austrittswinkel kann von 0°
- 160° stufenlos verändert werden.

*A water curtain can be added to the
branchpipe when in the jet or spray
position. This protects the fireman when
holding the branchpipe close to heat and
smoke. The water curtain angle can be
varied between 0° and 160°.*

* Düse (D) x Mundstück (d) Ø mm
* Nozzle (D) x tip (d) Ø mm

D x d






- Festkupplung Aluminium bzw. Messing
- Handrohr Aluminium bzw. Messing
- Düse Aluminium bzw. Messing
- Handrohr mit Kälteschutz aus Polyamid
- Mundstück Aluminium, Messing oder Kunststoff

- Adapter made of aluminium alloy or brass
- Pipe made of aluminium or brass extruded pipe
- Nozzle made of aluminium alloy or brass
- Protective casing around the pipe made of cold and heat resistant polyamide (choice of red or black)
- Tip choice of aluminium alloy or brass

* Düse x Mundstück Ø
* Nozzle x tip Ø

Ersatzteile für Mehrzweckstrahlrohre
Spare parts for Jet/Spray Branchpipe

Bezeichnung	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
<i>Description</i>	<i>Remarks</i>	<i>Order-No</i>	<i>Weight</i>
CM Dichtungssatz		05913G	0,06
CMM Dichtungssatz		05915G	0,19
BM Dichtungssatz		05917G	0,09
DM Mundstück	Kunststoff <i>Polyamide</i>	512004K	0,12
CM Mundstück Ø 9 mm		611008A	0,07
CM Mundstück Ø 12 mm		611020A	0,07
CMM Mundstück Ø 12 mm		611073M	0,23

	Aluminium
	Messing / Brass
	VA / Stainless steel

HS-Strahlrohr
HS-Nozzle

Größe	Eingang	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
<i>Size</i>	<i>Inlet</i>	<i>Remarks</i>	<i>Order-No</i>	<i>Weight</i>
HS 10	G 2 A/ male		024129M	0,80
	Storz C-52		024130MA	1,10
	Storz C-52		024130MM	1,60
	Storz 65		024133MA	1,20
HS 12	G 2 A/ male		024103M	0,80
	Storz 38		024158MA	1,10
	Storz C-52		024159MA	1,10
	Storz C-52		024159MM	1,60
	Storz 65		024136MA	1,20
	2 1/2" BS male		024194A	0,99
	2 1/2" BS male		024194MM	1,75
HS 16	G 2 A/ male		024131M	0,80
	Storz C-52		024132MA	1,10
	Storz C-52		024132MM	1,60
	Storz 65		024160MA	1,20
	2 1/2" BS male		024198A	1,00
HS 20	G 2 A/ male		024150M	0,80
	Storz C-52		024161MA	1,10
	Storz C-52		024161MM	1,60
	Storz 65		024162MA	1,20
	2 1/2" BS male		024199A	1,00



Durch Drehen des Schaltkopfes stufenlos von Absperrung über Vollstrahl kontinuierlich auf Sprühstrahl zwischen 0° und 120° Sprühwinkel einstellbar. Schaltkopf Gummi und Messing verchromt, Rohrstück aus POM.

The HS Branchpipe is operated from shut-off to Jet and Variable Spray by turning the brass rubber covered head. The nozzle operates continuously between 0° and 120°. The pipe is made of POM. Also available with all international coupling systems.

Zugelassen von / Approved by:
 Bureau Veritas
 Danish Maritime Authority
 Lloyd's Register
 Netherland Shipping Inspectorate
 Det Norske Veritas

Stützkrümmer Branchpipe holder

Größe	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Size	Remarks	Order-No	Weight
Storz C-52		024165A	1,50
Storz B-75	DIN 14368	02420A	1,80
2 1/2" BS male		024196A	1,80

- Aluminium
- Messing / Brass
- VA / Stainless steel

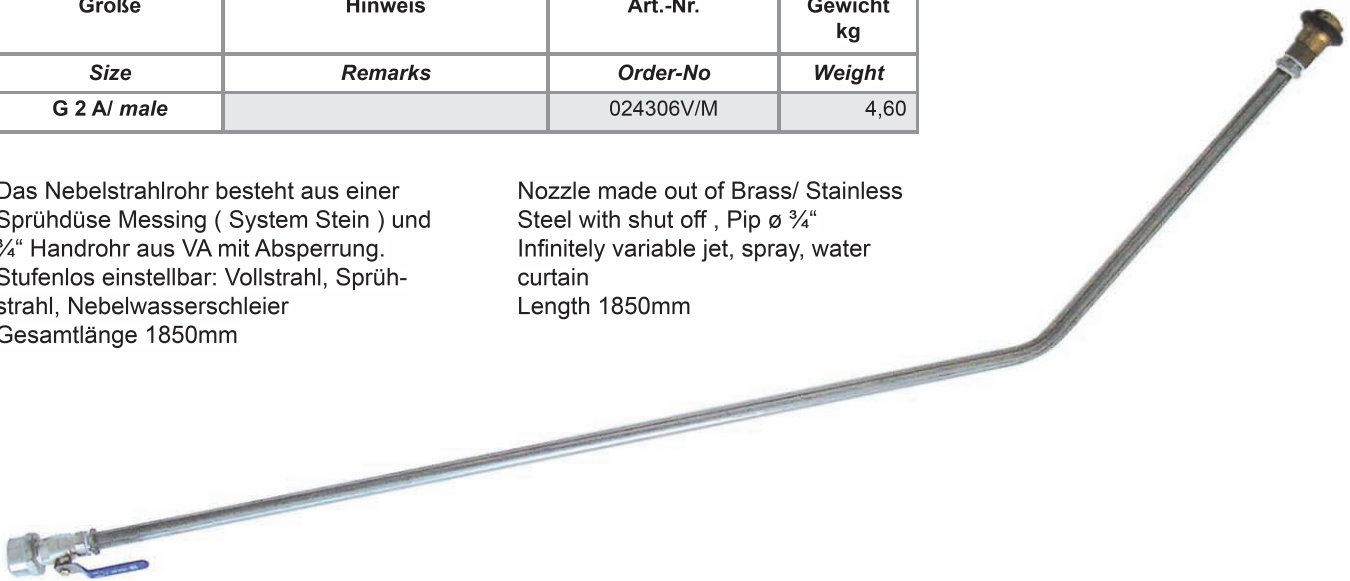


Nebelsprühstrahlrohr

Größe	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Size	Remarks	Order-No	Weight
G 2 A/ male		024306V/M	4,60

Das Nebelstrahlrohr besteht aus einer Sprühdüse Messing (System Stein) und 3/4" Handrohr aus VA mit Absperrung. Stufenlos einstellbar: Vollstrahl, Sprühstrahl, Nebelwasserschleier
Gesamtlänge 1850mm

Nozzle made out of Brass/ Stainless Steel with shut off , Pip \varnothing 3/4"
Infinitely variable jet, spray, water curtain
Length 1850mm



Euro-Spritze DIN EN 671 Euro-Nozzle DIN EN 671

Stutzen mm	Düse mm	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Tail	Nozzle	Remarks	Order-No	Weight
16,5	1/2"	4 EN 671	02485M	0,30
20,0	3/4"	7 EN 671	02484M	0,29
25,5	1"	6 EN 671	024209M	0,30
25,5	1"	8 EN 671	024216M	0,30
27,5	1 1/4"	6 EN 671	02483M	0,34






Kleinstrahlrohr für formstabile Schläuche auf wasserführender Schlauchhaspel. Stufenlos einstellbar von -Zu -Sprühstrahl bis 90° Sprühwinkel- Vollstrahl

Mini nozzles for dimensionally stable hoses on hose reels.
Variable from shut-off to spray up to 90° to full jet.

Mehrzweckspritze Multi-purpose nozzle

Stutzen mm	Düse mm	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
<i>Tail</i>	<i>Nozzle</i>	<i>Remarks</i>	<i>Order-No</i>	<i>Weight</i>
13	1/2"	6 verchromt brass chrome plated	02490M	0,45
19	3/4"	6 verchromt brass chrome plated	02489M	0,45
25	1"	8 verchromt brass chrome plated	02488M	0,45

	Aluminium
	Messing / Brass
	VA / Stainless steel

Mehrzweckstrahlrohr für Haspelschläuche
Schaltstellung: Zu-Sprühstrahl-Vollstrahl

Multi-purpose nozzle for reel hoses
Operating position:
shut off-spray-jet stream



Turbo Strahlrohr mit Schaltbügel Turbo-Nozzle

Eingang	Vollstrahl m	Sprühstrahl m	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
<i>Inlet</i>	<i>Jet</i>	<i>Fog</i>	<i>Remarks</i>	<i>Order-No</i>	<i>Weight</i>
einstellbar: 25, 50, 80 130 l/min bei 6 bar <i>adjustable: 25, 50, 80, 130 l/min 6 bar</i>					
G 2 A male	29	7	DIN 14367	037002AE	2,10
Storz C-52	29	7	DIN 14367	037004AE	2,36
2 1/2"BS male	29	7	DIN 14367	037005AE	2,29
einstellbar: 60, 130, 250, 400 l/min bei 6 bar <i>adjustable: 60, 130, 250, 400 l/min 6 bar</i>					
G 2 A male	34	10	DIN 14367 drehbar/ swivel	037006AE	2,58
Storz C-52	34	10	DIN 14367 drehbar/ swivel	037007AE	2,84
2 1/2"BS male	34	10	DIN 14367	037008AE	2,77

Aluminium-Legierung
hochwertige Tefloneloxierung
Vollstrahl, Sprühlstrahl 110°
Reinigungsstellung
Kugelabspernung

aluminium alloy, stainless steel
swivel inlet
full jet, spray 110°, flush



Steinsche Düse Nozzle System Stein

Größe	Eingang	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Size	Inlet	Remarks	Order-No	Weight
1"	G 1/ female		02428M	0,65

- Aluminium
- Messing / Brass
- VA / Stainless steel



Wasserschild mit nichtregulierbarer Wassermenge Water shield with non adjustable flow regulator

Eingang	Menge l/min	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Inlet	Flow	Remarks	Order-No	Weight
G 2 A/ male	800		02451A	1,00
Storz C-52	800		024222A	1,26
Storz 65	800		024225A	1,36
2 1/2" BS male	800		024310A	1,19
G 2 A/ male	1400		02437A	1,20
Storz 65	1400		024221A	1,56
Storz B-75	1400		024135A	1,64
2 1/2" BS male	1400		024260A	1,39



Wasserschild mit regulierbarer Wassermenge Water shield with adjustable flow regulator

Eingang	Menge l/min	Hinweis	Art.-Nr.	Gewicht kg
Inlet	Flow	Remarks	Order-No	Weight
G 2 1/2 A/ male	800		024228A	2,15
Storz C-52	800		024230A	2,42
Storz 65	800		024229A	2,51
2 1/2" BS male	800		024193A	2,10
G 2 1/2 A/ male	1400		024191A	2,95
Storz 65	1400		024224A	3,30
Storz B-75	1400		024190A	3,40
2 1/2" BS male	1400		024236A	3,95

