

Rohrleitungsdosen 15-28 mm



Wachsen mit ihren Anforderungen –
für mehr Wirtschaftlichkeit



Innovativ, flexibel, wirtschaftlich – so präsentieren sich die Rohrleitungsdosen, die sich flexibel um zusätzliche Abgänge erweitern lassen und selbstverständlich perfekt zum Rohrleitungssystem von Schneider airsystems und den verschiedenen Anbauteilen passen.



Ein flexibles System mit ungeahnten Möglichkeiten

Langlebig und dauerhaft dicht
dank Gewindeeinlegern aus Metall

Wirtschaftlich
Weiterverwendung vorhandener Basis-Dosen bei Erweiterungen

Flexibel in der Nutzung
als Lufteingangs-, Luftdurchgangs- und Luftverteilerdose – teils sogar mit rückseitigem Abgang

Einfacher Zusammenbau
durch Abnehmen der Blenden der Basis-Dosen und Aufschrauben der Top-Dosen

Hohe Flexibilität
Die Top-Dosen sind in drei unterschiedlichen Ausführungen erhältlich

Schonung der Leitungen
Der Luftabgang nach unten vermeidet das Abknicken von Schläuchen

Unkomplizierte Montage
Die Blenden der Basis-Dosen dienen zusätzlich als Bohrschablone und Wasserwaagen-Auflage



Modellübersicht:



Bezeichnungsbeispiel:
RLD-BT 15-KH-3SSK
= Rohrleitungsdose Basis + Top für Rohrleitungssystem Ø 15 mm mit Kugelhahn und 3 Sicherheitsschnellkupplungen

Fünf Basis-Dosen mit zwei bis sechs Luftabgängen sind mit drei Top-Dosen mit zwei bis vier Abgängen kombinierbar.

Reicht Ihnen zunächst eine Basis-Dose, wird auf diese die mitgelieferte Blende aufgesteckt. Erhöht sich der Bedarf an Abgängen, kann das System jederzeit durch eine Top-Dose erweitert werden, ohne dafür die Basis-Dose zu demontieren.

Weitere Rohrleitungsdosen können problemlos seitlich über eine kurze Rohrleitung oder einen Doppelnippel angeschlossen werden. Wird ein Abgang nicht mehr benötigt, verriegeln Sie ihn einfach mit einer Verschlusschraube.

Typ	Artikel-Nr.	Abgänge	Gewinde
Basis-Dose			
RLD-B 2x1/2i	E 800 230	2	1/2"
RLD-B 3x1/2i	E 800 231	3	1/2"
RLD-B 4x1/2i	E 800 232	4	1/2"
RLD-B 6x1/2i	E 800 233	6	1/2"
RLD-B 4x1i-1/2i	E 800 234	4 / 1	1" / 1/2"
Top-Dose			
RLD-T 2x1/2i	E 800 240	2	1/2"
RLD-T 3x1/2i	E 800 241	3	1/2"
RLD-T 4x1/2i	E 800 242	4	1/2"

Midi-Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-18 mm

Midi-System für beengte Platzverhältnisse. Mit TÜV-Zertifikat.

Midi-Endverteilerdose EVM



- Zur Druckluftverteilung an Endstellen in Abgangsleitungen
- Endverteilerdose mit besonders geringen Abmessungen für beengte Platzverhältnisse B x T x H: 60 x 43 x 49 mm
- Für Wand- und Deckenmontage
- Luftverteilung 1- bzw. 2-fach
- Betriebsdruck max. 15 bar bei 20°C

Typ	Art.-Nr.
EVM 3/8-1/2	E800212
EVM 2 x 3/8-1/2	E800213
STS-LDDM 3/8-2x1/2	E800214

Midi-Lufteingangsdose LEM



- Wandmontage
- Mit Schnellkupplung und 1/2"-Innengewinde für Verbindungsschlauch zum Kompressor
- Betriebsdruck max. 15 bar bei 20°C

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18	• STS-LEM15-G1/2i-SK-GES15	E815365
	• STS-LEM18-G1/2i-SK-GES18	E818365

Midi-Luftdurchgangsdose LDDM mit Schnellkupplung



- Für Wand- und Deckenmontage
- Betriebsdruck max. 15 bar bei 20°C

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18	• STS-LDDM15-SK-2GES15	E815367
	• STS-LDDM18-SK-2GES18	E818367

Midi-Endverteilerdose EVM mit Schnellkupplung



- Luftverteilung 1-fach
- Für Wand- und Deckenmontage
- Betriebsdruck max. 15 bar bei 20°C

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18	• EVM15-SK-GES15	E815369
	• EVM18-SK-GES18	E818369

Midi-Endverteilerdose EVM mit Schnellkupplung



- Luftverteilung 2-fach
- Für Wand- und Deckenmontage
- Betriebsdruck max. 15 bar bei 20°C

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18	• EVM15-2SK-GES15	E815371
	• EVM18-2SK-GES18	E818371

Midi-Endverteilerdose EVM mit Schnellkupplung und Absperrhahn



- Luftverteilung 1-fach
- Für Wand- und Deckenmontage
- Betriebsdruck max. 15 bar bei 20°C

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18	• EVM15-SK-GES15	E815379
	• EVM18-SK-GES18	E818379

Midi-Endverteilerdose EVM mit Schnellkupplung und Absperrhahn



- Luftverteilung 2-fach
- Für Wand- und Deckenmontage
- Betriebsdruck max. 15 bar bei 20°C

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18	• EVM15-2SK-GES15	E815380
	• EVM18-2SK-GES18	E818380

Midi-Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-18 mm

Midi-System für beengte Platzverhältnisse. Mit TÜV-Zertifikat.

Midi-Endverteilerdose EVM mit Wartungsgerät und Absperrhahn



- Serienmäßig mit Druckminderer, Manometer und 2 Schnellkupplungen
- Für Wand- und Deckenmontage
- Betriebsdruck max. 13 bar bei 20°C

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18		
●	EVM15-DM-SK-GES15	E815374
●	EVM18-DM-SK-GES18	E818374

Midi-Endverteilerdose EVM mit Wartungsgerät und Absperrhahn



- Komplett mit Filterdruckminderer mit manuellem Kondensatablass, Manometer und Schnellkupplung sowie 1 Schnellkupplung für unregelmäßigen Druck
- Wandmontage
- Betriebsdruck max. 13 bar bei 20°C

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18		
●	EVM15-FDM-SK-GES15	E815373
●	EVM18-FDM-SK-GES18	E818373

Midi-Endverteilerdose EVM mit Wartungsgerät und Absperrhahn



- Komplett mit Filterdruckminderer mit manuellem Kondensatablass, Manometer, Nebelöler und Schnellkupplung sowie 1 Schnellkupplung für unregelmäßigen Druck
- Wandmontage
- Betriebsdruck max. 13 bar bei 20°C

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18		
●	EVM15-FDM/N-SK-GES15	E815376
●	EVM18-FDM/N-SK-GES18	E818376

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Lufteingangsdose



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Mit Topdose erweiterbar
- 2x G1/2"i Gewindeanschluss, 1x für Anschluss des Kompressors, 1x zur Entnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22	● RLD-B 15-2x1/2i	E815276
	● RLD-B 18-2x1/2i	E818276
	● RLD-B 22-2x1/2i	E822276

Lufteingangsdose mit Schnellkupplung



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Mit Schnellkupplung zur direkten Luftentnahme
- Mit Topdose erweiterbar
- 1x G1/2"i Gewindeanschluss für Anschluss des Kompressors
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22	● RLD-B 15-1/2i-SK	E815286
	● RLD-B 18-1/2i-SK	E818286
	● RLD-B 22-1/2i-SK	E822286

Lufteingangsdose mit Sicherheitsschnellkupplung



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Mit Sicherheitsschnellkupplung zur direkten Luftentnahme
- Mit Topdose erweiterbar
- 1x G1/2"i Gewindeanschluss für Anschluss des Kompressors
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22	● RLD-B 15-1/2i-SSK	E815296
	● RLD-B 18-1/2i-SSK	E818296
	● RLD-B 22-1/2i-SSK	E822296



Luftdurchgangsdose mit Schnellkupplung



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integrierten Steckverbindern zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Mit Topdose erweiterbar
- 1x G1/2"i Gewindeanschluss für Anschluss des Kompressors
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22	● RLD-B 2x15-SK	E815283
	● RLD-B 2x18-SK	E818283
	● RLD-B 2x22-SK	E822283

Luftverteilerdose



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integrierten Steckverbindern zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Mit Topdose erweiterbar
- 1x G1/2"i Gewindeanschluss zur Luftentnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22	● RLD-B 3x15-1/2i	E815274
	● RLD-B 3x18-1/2i	E818274
	● RLD-B 3x22-1/2i	E822274

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Luftverteilerdose mit Schnellkupplung



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integrierten Steckverbindern zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Mit Topdose erweiterbar
- Mit Schnellkupplung zur direkten Luftentnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø		Typ	Art.-Nr.	
15	18	22		
●		RLD-B 3x15-SK	E815284	
	●	RLD-B 3x18-SK	E818284	
		●	RLD-B 3x22-SK	E822284

Kreuzverteilerdose



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integrierten Steckverbindern zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Mit Topdose erweiterbar
- 2x G1/2"i Gewindeanschluss zur Luftentnahme, beide mit Blindstopfen verschlossen
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø		Typ	Art.-Nr.	
15	18	22		
●		RLD-B 4x15-2x1/2i	E815275	
	●	RLD-B 4x18-2x1/2i	E818275	
		●	RLD-B 4x22-2x1/2i	E822275

Endverteilerdose



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Mit Topdose erweiterbar
- 1x G1/2"i Gewindeanschluss zur Luftentnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø		Typ	Art.-Nr.	
15	18	22		
●		RLD-B 15-1/2i	E815270	
	●	RLD-B 18-1/2i	E818270	
		●	RLD-B 22-1/2i	E822270

Endverteilerdose mit Schnellkupplung



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Mit Topdose erweiterbar
- Mit Schnellkupplung zur direkten Luftentnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø		Typ	Art.-Nr.	
15	18	22		
●		RLD-B 15-SK	E815280	
	●	RLD-B 18-SK	E818280	
		●	RLD-B 22-SK	E822280

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Endverteilerdose mit Kugelhahn



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Kugelhahn zum Absperrn der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Mit Topdose erweiterbar
- 1x G1/2"i Gewindeanschluss zur Luftentnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-B 15-KH-1/2i	E815271
●	RLD-B 18-KH-1/2i	E818271
●	RLD-B 22-KH-1/2i	E822271

Endverteilerdose mit Kugelhahn und Schnellkupplung



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Kugelhahn zum Absperrn der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Mit Topdose erweiterbar
- Mit Schnellkupplung zur direkten Luftentnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-B 15-KH-SK	E815281
●	RLD-B 18-KH-SK	E818281
●	RLD-B 22-KH-SK	E822281

Endverteilerdose mit Kugelhahn und Sicherheitsschnellkupplung



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Kugelhahn zum Absperrn der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Mit Topdose erweiterbar
- Mit Sicherheitsschnellkupplung zur direkten Luftentnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-B 15-KH-SSK	E815291
●	RLD-B 18-KH-SSK	E818291
●	RLD-B 22-KH-SSK	E822291



Topdose mit Schnellkupplungen



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit Schnellkupplungen aus Messing zur direkten Luftentnahme
- Luftverteilung 2-fach

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 2xSK	E800245

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Topdose mit Schnellkupplungen



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit Schnellkupplungen aus Messing zur direkten Luftentnahme
- Luftverteilung 3-fach

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 3xSK	E800246

Topdose mit Schnellkupplungen



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit Schnellkupplungen aus Messing zur direkten Luftentnahme
- Luftverteilung 4-fach

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 4xSK	E800247

Topdose mit Sicherheitsschnellkupplung



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit Sicherheitsschnellkupplung aus gehärtetem Stahl zur direkten Luftentnahme
- Mit 2 Sicherheitsschnellkupplungen mit besonders hoher Durchflusskapazität

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 2xSSK	E800255



Topdose mit Sicherheitsschnellkupplung



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit Sicherheitsschnellkupplung aus gehärtetem Stahl zur direkten Luftentnahme
- Mit 3 Sicherheitsschnellkupplungen mit besonders hoher Durchflusskapazität

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 3xSSK	E800256



Topdose mit Sicherheitsschnellkupplung



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit Sicherheitsschnellkupplung aus gehärtetem Stahl zur direkten Luftentnahme
- Mit 4 Sicherheitsschnellkupplungen mit besonders hoher Durchflusskapazität

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 4xSSK	E800257



Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Topdose mit Stahl-Schnellkupplungen



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit Schnellkupplungen aus gehärtetem Stahl zur direkten Luftentnahme
- Mit 2 Stahl-Schnellkupplungen mit besonders hoher Durchflusskapazität

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 2xSK-FE	E800265

Topdose mit Stahl-Schnellkupplungen



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit Schnellkupplungen aus gehärtetem Stahl zur direkten Luftentnahme
- Mit 3 Stahl-Schnellkupplungen mit besonders hoher Durchflusskapazität

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 3xSK-FE	E800266

Topdose mit Stahl-Schnellkupplungen



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit Schnellkupplungen aus gehärtetem Stahl zur direkten Luftentnahme
- Mit 4 Stahl-Schnellkupplungen mit besonders hoher Durchflusskapazität

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 4xSK-FE	E800267

Topdose mit Druckminderer



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit 2 Schnellkupplungen, davon 1 mit Druckminderer
- Inklusive Manometer
- Regelbereich 0-12 bar

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 2xSK-DM	E800248

Topdose mit Filterdruckminderer



- Ausschließlich für die Montage auf einer Basisdose
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Mit 2 Schnellkupplungen, davon 1 mit Filterdruckminderer
- Inklusive Manometer
- Regelbereich 0-12 bar
- Filterelement 20 µm, komplett
- Halbautomatische Entwässerung

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 2xSK-FDM	E800260

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Rohrleitungsdose Basis G1/2"i

Gemeinsame Merkmale

- Universell einsetzbar zur Druckluftverteilung im Rohrleitungssystem
- Verwendbar als Lufteingangsdose, Verteilerdose und Endverteilerdose
- Ideal zu kombinieren mit dem Stecksystem 15-22 mm und den entsprechenden Rohrleitungsklemmen, da der Wandabstand perfekt abgestimmt ist
- Luftein- und -ausgänge in G1/2"i, mit Messinggewinde
- Vorderer Luftausgang mit integrierter Schnittstelle : Montage einer Topdose
- Körper aus schlagfestem, glasfaserverstärktem Po
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschabl. werden kann
- Abmessungen ohne Blende LxBxH: 85x85x45 mm Höhe

Rohrleitungsdose Basis G1/2"i



- Mit 2 Luftanschlüssen G1/2"i, mit Messinggewinde

Typ	Art.-Nr.
RLD-B 2x1/2i	E800230

Rohrleitungsdose Basis G1/2"i



- Mit 3 Luftanschlüssen G1/2"i, mit Messinggewinde

Typ	Art.-Nr.
RLD-B 3x1/2i	E800231

Rohrleitungsdose Basis G1/2"i



- Mit 4 Luftanschlüssen G1/2"i, mit Messinggewinde

Typ	Art.-Nr.
RLD-B 4x1/2i	E800232

Rohrleitungsdose Basis G1/2"i



- Mit 6 Luftanschlüssen G1/2"i, mit Messinggewinde

Typ	Art.-Nr.
RLD-B 6x1/2i	E800233

Zubehör

Typ	Art.-Nr.
Reduziernippel RDN-G1/2a x G3/4i	E770275

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Rohrleitungsdose Basis G1"



- Universell einsetzbar zur Druckluftverteilung im Rohrleitungssystem
- Verwendbar als Lufteingangsdose, Kreuz- und Endverteilerdose
- Ideal zu kombinieren mit dem Stecksystem 28 mm und den passenden Rohrklemmen, da der Wandabstand perfekt abgestimmt ist
- 4 Lufteingänge in G1", 1 Luftausgang G1/2"i mit Schnittstelle für Topdose
- Körper aus schwarz harteloxiertem Aluminium, gelastertes Logo
- Abmessungen LxBxH: 90x90x53 mm

Typ	Art.-Nr.
RLD-B 4x1i-1/2i	E800234

Zubehör

Typ	Art.-Nr.
Reduzierstück RDS-G1 x G3/4i	E770079

Rohrleitungsdose Top G1/2"



- Die perfekte Erweiterung der Basis-Dosen G1/2" und G1"
- Zur Generierung von weiteren Luftabgängen
- Einfach zu montieren, wird nur auf die Basisdose geschraubt
- Inklusive Montagematerial, Dichtung und Transportschutzkappe – damit nichts verloren geht
- Körper aus schlagfestem, glasfaserverstärktem Polyamid (PA6 GF30)
- Abmessungen inklusive Blende LxBxH: 83x83x45 mm
- Mit 2 Luftausgängen G1/2"i, mit Messinggewinde

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 2x1/2i	E800240

Rohrleitungsdose Top G1/2"



- Die perfekte Erweiterung der Basis-Dosen G1/2" und G1"
- Zur Generierung von weiteren Luftabgängen
- Einfach zu montieren, wird nur auf die Basisdose geschraubt
- Inklusive Montagematerial, Dichtung und Transportschutzkappe – damit nichts verloren geht
- Körper aus schlagfestem, glasfaserverstärktem Polyamid (PA6 GF30)
- Abmessungen inklusive Blende LxBxH: 83x83x45 mm
- Mit 3 Luftausgängen G1/2"i, mit Messinggewinde

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 3x1/2i	E800241

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Rohrleitungsdose Top G1/2"



- Die perfekte Erweiterung der Basis-Dosen G1/2" und G1"
- Zur Generierung von weiteren Luftabgängen
- Einfach zu montieren, wird nur auf die Basisdose geschraubt
- Inklusive Montagmaterial, Dichtung und Transportschutzkappe – damit nichts verloren geht
- Körper aus schlagfestem, glasfaserverstärktem Polyamid (PA6 GF30)
- Abmessungen inklusive Blende LxBxH: 83x83x45 mm
- Mit 4 Luftausgängen G1/2", mit Messinggewinde

Typ	Art.-Nr.
RLD-T 4x1/2i	E800242

Endverteilerdose Basis+Top G1/2"



- Universell einsetzbar zur Druckluftverteilung im Rohrleitungssystem
- Ideal zu kombinieren mit dem Stecksystem 15-22 mm und den entsprechenden Rohrleitungsklemmen, da der Wandabstand perfekt abgestimmt ist
- Set bestehend aus Basis- und Topdose
- Luftein- und -ausgänge in G1/2", mit Messinggewinde
- Körper aus schlagfestem, glasfaserverstärktem Polyamid (PA6 GF30)
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung
- Einfach zu montieren: zuerst die Basisdose an der Wand befestigen, dann die Topdose auf die Basisdose schrauben
- RLD-BT 2+2x1/2i: Basisdose mit 2xG1/2", Topdose 2xG1/2"
- RLD-BT 2+3x1/2i: Basisdose mit 2xG1/2", Topdose 3xG1/2"

Typ	Art.-Nr.
RLD-BT 2+2x1/2i	E800243
RLD-BT 2+3x1/2i	E800244

Endverteilerdose Basis+Top mit Schnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit 2 Schnellkupplungen aus Messing zur direkten Luftentnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-BT 15-2xSK	E815245
●	RLD-BT 18-2xSK	E818245
●	RLD-BT 22-2xSK	E822245

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Endverteilerdose Basis+Top mit Schnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit Druckminderer
- Topdose mit 3 Schnellkupplungen aus Messing zur direkten Luftentnahme
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-BT 15-3xSK	E815246
●	RLD-BT 18-3xSK	E818246
●	RLD-BT 22-3xSK	E822246

Endverteilerdose Basis+Top mit Kugelhahn und Schnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit 2 Schnellkupplungen aus Messing zur direkten Luftentnahme
- Kugelhahn zum Absperren der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-BT 15-KH-2xSK	E815445
●	RLD-BT 18-KH-2xSK	E818445
●	RLD-BT 22-KH-2xSK	E822445

Endverteilerdose Basis+Top mit Kugelhahn und Schnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit 3 Schnellkupplungen aus Messing zur direkten Luftentnahme
- Kugelhahn zum Absperren der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-BT 15-KH-3xSK	E815446
●	RLD-BT 18-KH-3xSK	E818446
●	RLD-BT 22-KH-3xSK	E822446

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Endverteilerdose Basis+Top mit Kugelhahn und Sicherheitsschnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit 2 Schnellkupplungen aus Messing zur direkten Luftentnahme
- Kugelhahn zum Absperrn der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-BT 15-KH-2xSSK	E815255
●	RLD-BT 18-KH-2xSSK	E818255
●	RLD-BT 22-KH-2xSSK	E822255



Endverteilerdose Basis+Top mit Kugelhahn und Sicherheitsschnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit 3 Sicherheitsschnellkupplungen zur direkten Luftentnahme
- Kugelhahn zum Absperrn der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-BT 15-KH-3xSSK	E815256
●	RLD-BT 18-KH-3xSSK	E818256
●	RLD-BT 22-KH-3xSSK	E822256



Endverteilerdose Basis+Top mit Kugelhahn und Stahl-Schnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit 2 Stahl-Schnellkupplungen zur direkten Luftentnahme
- Kugelhahn zum Absperrn der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.
15 18 22		
●	RLD-BT 15-KH-2xSK-FE	E815265
●	RLD-BT 18-KH-2xSK-FE	E818265
●	RLD-BT 22-KH-2xSK-FE	E822265

Rohrleitungsdosen für Stecksystem 15-22 mm

Maximaler Betriebsdruck 15 bar bei 20°C. Mit TÜV-Zertifikat.

Endverteilerdose Basis+Top mit Kugelhahn und Stahl-Schnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit 3 Stahl-Schnellkupplungen zur direkten Luftentnahme
- Kugelhahn zum Absperrern der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.		
15	18	22		
●		RLD-BT 15-KH-3xSK-FE	E815266	
	●	RLD-BT 18-KH-3xSK-FE	E818266	
		●	RLD-BT 22-KH-3xSK-FE	E822266

Endverteilerdose Basis+Top mit Kugelhahn, Druckminderer und Schnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit 2 Schnellkupplungen aus Messing, davon 1 mit Druckminderer
- Kugelhahn zum Absperrern der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Inklusive Manometer
- Regelbereich 0-12 bar
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.		
15	18	22		
●		RLD-BT 15-KH-2xSK-DM	E815248	
	●	RLD-BT 18-KH-2xSK-DM	E818248	
		●	RLD-BT 22-KH-2xSK-DM	E822248

Endverteilerdose Basis+Top mit Kugelhahn, Filterdruckminderer und Schnellkupplungen



- Für Wand- und Deckenmontage
- Basisdose mit integriertem Steckverbinder zum einfachen Anschluss der Rohrleitung
- Topdose mit 2 Schnellkupplungen aus Messing, davon 1 mit Filterdruckminderer
- Kugelhahn zum Absperrern der Luft – ideal für die Montage der Topdose
- Inklusive Manometer
- Regelbereich 0-12 bar
- Filterelement 20 µm, komplett
- Halbautomatische Entwässerung
- Inklusive abnehmbarer Blende, die als Bohrschablone verwendet werden kann
- Topdose inklusive Befestigungsmaterial und Dichtung

System/Ø	Typ	Art.-Nr.		
15	18	22		
●		RLD-BT 15-KH-2xSK-FDM	E815260	
	●	RLD-BT 18-KH-2xSK-FDM	E818260	
		●	RLD-BT 22-KH-2xSK-FDM	E822260