



BeF Home s. r. o.
Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Kouřovod přímý**

SK **Dymovod priamy**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

250

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

neraz

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01





BeF Home s. r. o.
Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Kouřovod přímý**

SK **Dymovod priamy**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

500

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

nerez

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01





Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Kouřovod přímý**

SK **Dymovod priamy**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

1000

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

nerez

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01





BeF Home s. r. o.
Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Koleno**

SK **Koleno**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

0 - 45

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

nerez

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01





BeF Home s. r. o.
Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Koleno**

SK **Koleno**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

0 - 90

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

nerез

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01



1 000000 003437



BeF Home s. r. o.
Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Koleno - čistící kus**

SK **Koleno - čistiaci kus**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

0 - 90

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

nerez

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01





BeF Home s. r. o.
Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Redukce**

SK **Redukcia**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250/200 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

-

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

nerez

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01



1 000000 003364



BeF Home s. r. o.
Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Vsuvka**

SK **Vsuvka**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

0 - 90

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

nerez

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01





BeF Home s. r. o.
Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Převlek**

SK **Prevlek**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

0 - 90

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

neraz

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01



1 000000 003461



BeF Home s. r. o.
Kotvrdovice 277, Kotvrdovice 679 07
IČ: 25524682

1391

3524-CPR-2014/06/01

ČSN EN 1856-2 2010/Kovové komlny-Kovový neohebný kouřovod
T400 - N1 - D - Vm - L50100-G 500(M)

Typ tvarovky kouřovodu/Typ druhu dymovodu:

CZ **Komínová zděř**

SK **Komínová zder**

Jmenovitá světlost/Menovitá svetlosť (mm):

250 x 1,0

Délka-úhel/Dĺžka-uhol (mm/°):

0 - 90

Povrchová úprava/Povrchová uprava (barva/farba):

nerez

Pevnost v tlaku/Pevnosť v tlaku: 15,5 kN

Pevnost v tahu za ohybu/ Pevnosť v tahu za ohybu: 533 N

Odolnost proti tepelnému rázu/Odolnosť proti tepelnému pôsobeniu: Ano

Součinitel tření/Súčiniteľ trenia: 0,001 mm

Odolnost po vyhoření sazí/Odolnosť po vyhorení sadzí: Ano

Mrazuvzdornost/Mrazuvzdornosť: Ano

Plynotěsnost/Plynotesnosť: Ano

bylo vydáno PoV číslo
3524 - CPR - 2014/06/01

