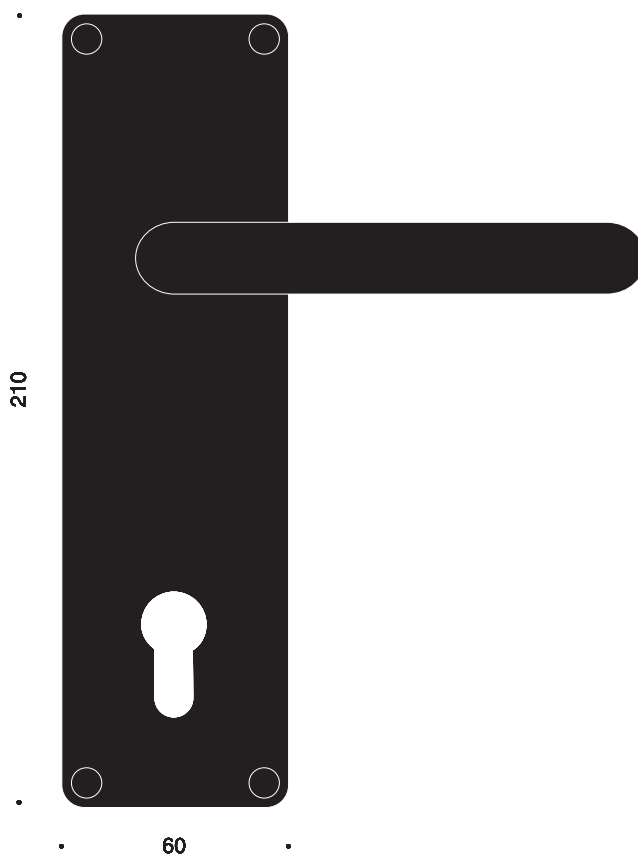
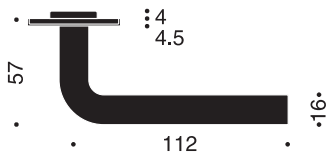


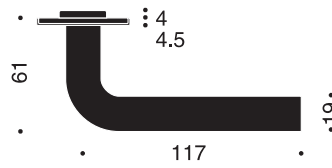
Drückergarnituren auf Langschild, 60 x 210 mm, 2 mm Materialstärke,
Kugellager, Drücker fest drehbar gelagert,
mit 4 Hülsenschrauben TORX® durchgehend verschraubt,
Alle d line Drückergarnituren sind in der Standardausführung
ÖNORM B 3859 GEPRÜFT - Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten,
EN 1906 Klassifizierungsschlüssel 37-0030U



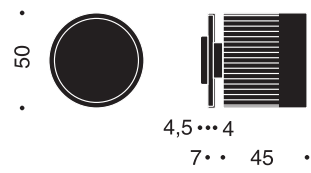
L Form 16 mm Ø



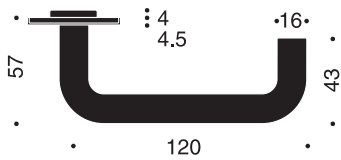
L Form 19 mm Ø



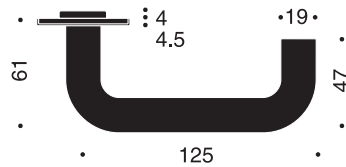
Knopdrücker Standard



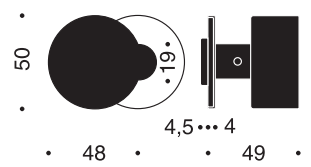
U Form 16 mm Ø



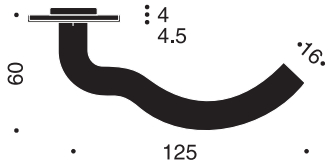
U Form 19 mm Ø



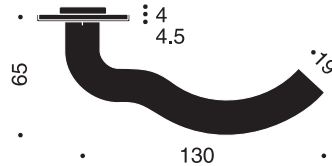
Knopdrücker Excenter



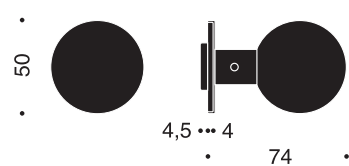
C Form 16 mm Ø



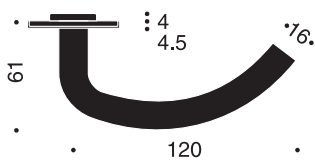
C Form 19 mm Ø



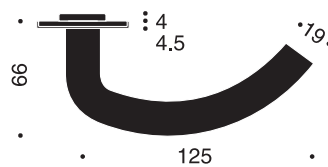
Knopdrücker Kugel



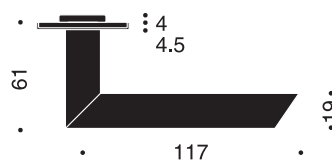
CP Form 16 mm Ø



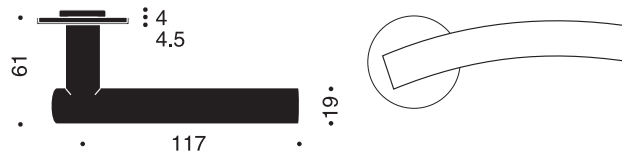
CP Form 19 mm Ø



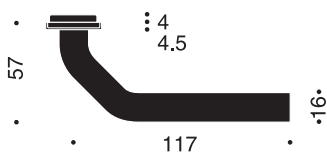
FF Form 19 mm Ø



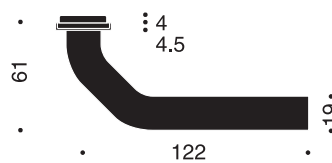
B Form 19 mm Ø



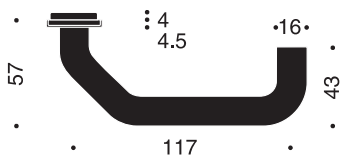
RL Form 16 mm Ø



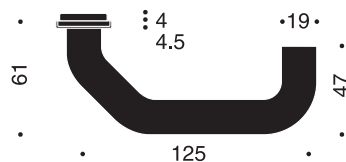
RL Form 19 mm Ø



RU Form 16 mm Ø

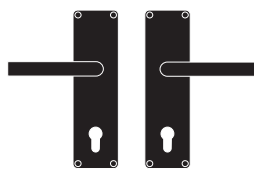
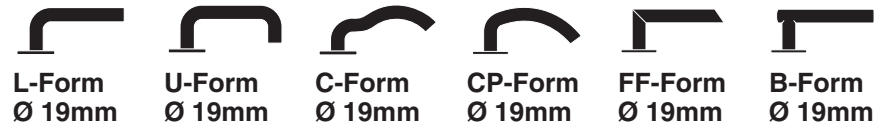


RU Form 19 mm Ø



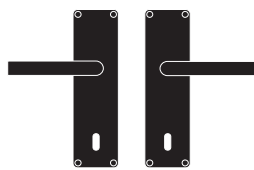
Drückergarnituren auf Langschild, 60 x 210 mm,
2 mm Materialstärke, Kugellager, Drücker fest drehbar gelagert,
mit 4 Hülsenschrauben TORX® durchgehend verschraubt,
ÖNORM B 3859 GEPRÜFT - Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten

27 = Edelstahl rostfrei mattgebürstet (Standardausführung)
30 = Edelstahl hochglanzpoliert



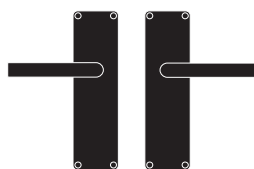
Ø 16 ▶	DL240	DL300	DC300	DGP240		
Ø 19 ▶	DL270	DL330	DC330	DGP270	DFF270	DB270

d line Design Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, Langschild Profilzylinder
gelocht, 88 mm Entfernung, mit 4 Hülsenschrauben TORX®



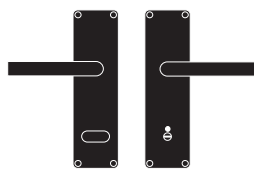
Ø 16 ▶	DL241	DL301	DC301	DGP241		
Ø 19 ▶	DL271	DL331	DC331	DGP271	DFF271	DB271

d line Design Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, Langschild Buntbart gelocht,
90 mm Entfernung, mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶	DL242	DL302	DC302	DGP242		
Ø 19 ▶	DL272	DL332	DC332	DGP272	DFF272	DB272

d line Design Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, Langschild ohne Lochung,
mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶	DL245	DL305	DC305	DGP245		
Ø 19 ▶	DL275	DL335	DC335	DGP275	DFF275	DB275

d line Design Drückergarnitur für WC-Türen, ...-Form Ø ...mm in
Behördenqualität , 8 oder 8.5 mm Stift, Türstärkemm, Langschild mit
Nachriegelolive, Längsschlitz und Schauscheibe, 90 mm Entfernung, mit
4 Hülsenschrauben TORX®

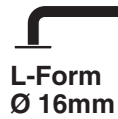
Bei Bestellung bitte Türstärke und Stiftstärke angeben. Bei Halbgarnituren hinter die Bestellnummer die Bezeichnung H setzen Alle
Garnituren auch für DIN lieferbar (DIN Abstand 72 mm oder 92 mm). Bohrungen für Keso, Kaba, Assa und Union bitte anfragen.

Drückergarnituren auf Langschild, 60 x 210 mm,
2 mm Materialstärke, Kugellager, Drücker fest drehbar gelagert,
mit 4 Hülsenschrauben TORX® durchgehend verschraubt,
ÖNORM B 3859 GEPRÜFT - Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten

27 = Edelstahl rostfrei mattgebürstet (Standardausführung)
30 = Edelstahl hochglanzpoliert



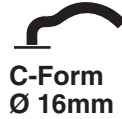
Türknoopf
Standard



L-Form
Ø 16mm



U-Form
Ø 16mm



C-Form
Ø 16mm



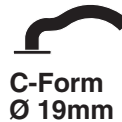
CP-Form
Ø 16mm



L-Form
Ø 19mm



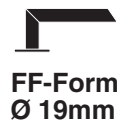
U-Form
Ø 19mm



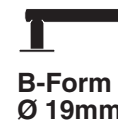
C-Form
Ø 19mm



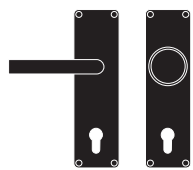
CP-Form
Ø 19mm



FF-Form
Ø 19mm

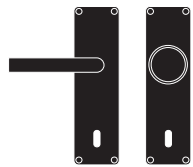


B-Form
Ø 19mm



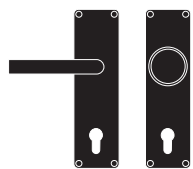
Ø 16 ▶	DL246	DL306	DC306	DCP246		
Ø 19 ▶	DL276	DL336	DC336	DCP276	DFF276	DB276

d line Design Wechselgarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Wechselstift, Türstärkemm, mit feststehendem
Türknoopf-Standard, Langschild Profilylinder gelocht, 88 mm Entfernung,
mit 4 Hülsenschrauben TORX®



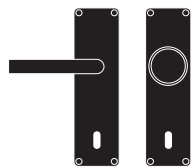
Ø 16 ▶	DL247	DL307	DC307	DCP247		
Ø 19 ▶	DL277	DL337	DC337	DCP277	DFF277	DB277

d line Design Wechselgarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Wechselstift, Türstärkemm, mit feststehendem
Türknoopf-Standard, Langschild Buntbart gelocht, 90 mm Entfernung,
mit 4 Hülsenschrauben TORX®



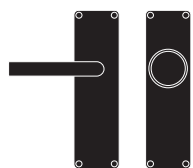
Ø 16 ▶	DL251	DL311	DC311	DCP251		
Ø 19 ▶	DL281	DL341	DC341	DCP281	DFF281	DB281

d line Design Knopf-Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, mit fest drehbar gelagertem
Türknoopf-Standard, Langschild Profilylinder gelocht,
88 mm Entfernung, mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶	DL252	DL312	DC312	DCP252		
Ø 19 ▶	DL282	DL342	DC342	DCP282	DFF282	DB282

d line Design Knopf-Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, mit fest drehbar gelagertem
Türknoopf-Standard, Langschild Buntbart gelocht,
90 mm Entfernung, mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶	DL253	DL313	DC313	DCP253		
Ø 19 ▶	DL283	DL343	DC343	DCP283	DFF283	DB283

d line Design Knopf-Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, mit fest drehbar gelagertem
Türknoopf-Standard, Langschild ohne Lochung,
mit 4 Hülsenschrauben TORX®

Drückergarnituren auf Langschild, 60 x 210 mm,
2 mm Materialstärke, Kugellager, Drücker fest drehbar gelagert,
mit 4 Hülsenschrauben TORX® durchgehend verschraubt,
ÖNORM B 3859 GEPRÜFT - Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten

27 = Edelstahl rostfrei mattgebürstet (Standardausführung)
30 = Edelstahl hochglanzpoliert



Türknopf
Excenter



L-Form
Ø 16mm



U-Form
Ø 16mm



C-Form
Ø 16mm



CP-Form
Ø 16mm



L-Form
Ø 19mm



U-Form
Ø 19mm



C-Form
Ø 19mm



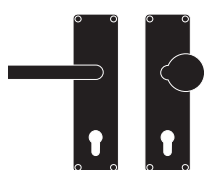
CP-Form
Ø 19mm



FF-Form
Ø 19mm



B-Form
Ø 19mm



Ø 16 ▶

DL246E

DL306E

DC306E

DCP246E

Ø 19 ▶

DL276E

DL336E

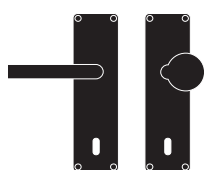
DC336E

DCP276E

DFF276E

DB276E

d line Design Wechselgarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Wechselstift, Türstärkemm, mit feststehendem
Türknopf-Excenter, Langschild Profilzylinder gelocht, 88 mm Entfernung,
mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶

DL247E

DL307E

DC307E

DCP247E

Ø 19 ▶

DL277E

DL337E

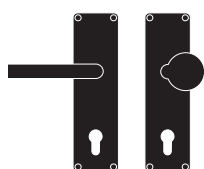
DC337E

DCP277E

DFF277E

DB277E

d line Design Wechselgarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Wechselstift, Türstärkemm, mit feststehendem
Türknopf-Excenter, Langschild Buntbart gelocht, 90 mm Entfernung,
mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶

DL251E

DL311E

DC311E

DCP251E

Ø 19 ▶

DL281E

DL341E

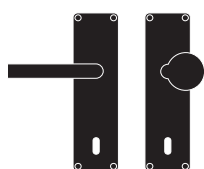
DC341E

DCP281E

DFF281E

DB281E

d line Design Knopf-Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, mit fest drehbar gelagertem
Türknopf-Excenter, Langschild Profilzylinder gelocht,
88 mm Entfernung, mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶

DL252E

DL312E

DC312E

DCP252E

Ø 19 ▶

DL282E

DL342E

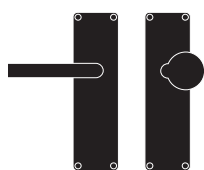
DC342E

DCP282E

DFF282E

DB282E

d line Design Knopf-Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, mit fest drehbar gelagertem
Türknopf-Excenter, Langschild Buntbart gelocht,
90 mm Entfernung, mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶

DL253E

DL313E

DC313E

DCP253E

Ø 19 ▶

DL283E

DL343E

DC343E

DCP283E

DFF283E

DB283E

d line Design Knopf-Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, mit fest drehbar gelagertem
Türknopf-Excenter, Langschild ohne Lochung,
mit 4 Hülsenschrauben TORX®

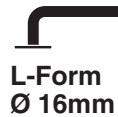
Bei Bestellung bitte Türstärke und Stiftstärke angeben. Bei Halbgarnituren hinter die Bestellnummer die Bezeichnung H setzen Alle Garnituren auch für DIN lieferbar (DIN Abstand 72 mm oder 92 mm). Bohrungen für Keso, Kaba, Assa und Union bitte anfragen.

Drückergarnituren auf Langschild, 60 x 210 mm,
2 mm Materialstärke, Kugellager, Drücker fest drehbar gelagert,
mit 4 Hülsenschrauben TORX® durchgehend verschraubt,
ÖNORM B 3859 GEPRÜFT - Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten

27 = Edelstahl rostfrei mattgebürstet (Standardausführung)
30 = Edelstahl hochglanzpoliert



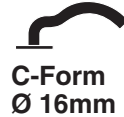
Türknoopf
Kugel



L-Form
Ø 16mm



U-Form
Ø 16mm



C-Form
Ø 16mm



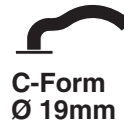
CP-Form
Ø 16mm



L-Form
Ø 19mm



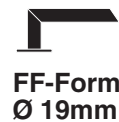
U-Form
Ø 19mm



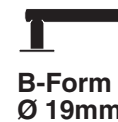
C-Form
Ø 19mm



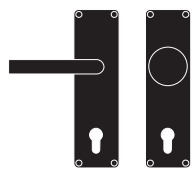
CP-Form
Ø 19mm



FF-Form
Ø 19mm

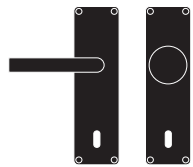


B-Form
Ø 19mm



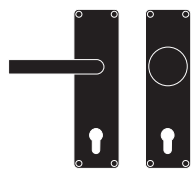
Ø 16 ▶	DL246K	DL306K	DC306K	DCP246K		
Ø 19 ▶	DL276K	DL336K	DC336K	DCP276K	DFF276K	DB276K

d line Design Wechselgarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Wechselstift, Türstärkemm, mit feststehendem
Türknoopf-Kugel, Langschild Profilzylinder gelocht, 88 mm Entfernung, mit
4 Hülsenschrauben TORX®



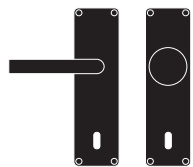
Ø 16 ▶	DL247K	DL307K	DC307K	DCP247K		
Ø 19 ▶	DL277K	DL337K	DC337K	DCP277K	DFF277K	DB277K

d line Design Wechselgarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Wechselstift, Türstärkemm, mit feststehendem
Türknoopf-Kugel, Langschild Buntbart gelocht, 90 mm Entfernung,
mit 4 Hülsenschrauben TORX®



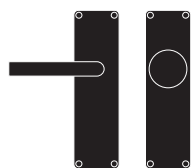
Ø 16 ▶	DL251K	DL311K	DC311K	DCP251K		
Ø 19 ▶	DL281K	DL341K	DC341K	DCP281K	DFF281K	DB281K

d line Design Knopf-Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, mit fest drehbar gelagertem
Türknoopf-Kugel, Langschild Profilzylinder gelocht,
88 mm Entfernung, mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶	DL252K	DL312K	DC312K	DCP252K		
Ø 19 ▶	DL282K	DL342K	DC342K	DCP282K	DFF282K	DB282K

d line Design Knopf-Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, mit fest drehbar gelagertem
Türknoopf-Kugel, Langschild Buntbart gelocht,
90 mm Entfernung, mit 4 Hülsenschrauben TORX®



Ø 16 ▶	DL253K	DL313K	DC313K	DCP253K		
Ø 19 ▶	DL283K	DL343K	DC343K	DCP283K	DFF283K	DB283K

d line Design Knopf-Drückergarnitur ...-Form Ø ...mm in Behördenqualität,
8, 8.5, 9 oder 10 mm Stift, Türstärkemm, mit fest drehbar gelagertem
Türknoopf-Kugel, Langschild ohne Lochung,
mit 4 Hülsenschrauben TORX®

Sicherheitsschild ÖNORM B 3859 GEPRÜFT - Feuerwiderstandsdauer 90 Minuten

27 = Edelstahl rostfrei mattgebürstet (Standardausführung)

30 = Edelstahl hochglanzpoliert

D529S

Sicherheitsbeschlag nach DIN 18257-ES3, Langschildgarnitur PZ-gelocht, Abstand DIN 92 mm, Außenschild für fest montierten Knopf gerichtet, Innenschild für Drücker mit Kugellager, mit Befestigungsschrauben, ohne Drücker

D529SO

Sicherheitsbeschlag nach DIN 18257-ES3, Langschildgarnitur PZ-gelocht, Abstand ÖNORM 88 mm, Außenschild für fest montierten Knopf gerichtet, Innenschild für Drücker mit Kugellager, mit Befestigungsschrauben, ohne Drücker

D529SK

Sicherheitsbeschlag nach DIN 18257-ES3, Langschildgarnitur PZ-gelocht, Abstand DIN 92 mm, Außenschild und Innenschild für Drücker mit Kugellager, mit Befestigungsschrauben, ohne Drücker

D529SKO

Sicherheitsbeschlag nach DIN 18257-ES3, Langschildgarnitur PZ-gelocht, Abstand ÖNORM 88 mm, Außenschild und Innenschild für Drücker mit Kugellager, mit Befestigungsschrauben, ohne Drücker

