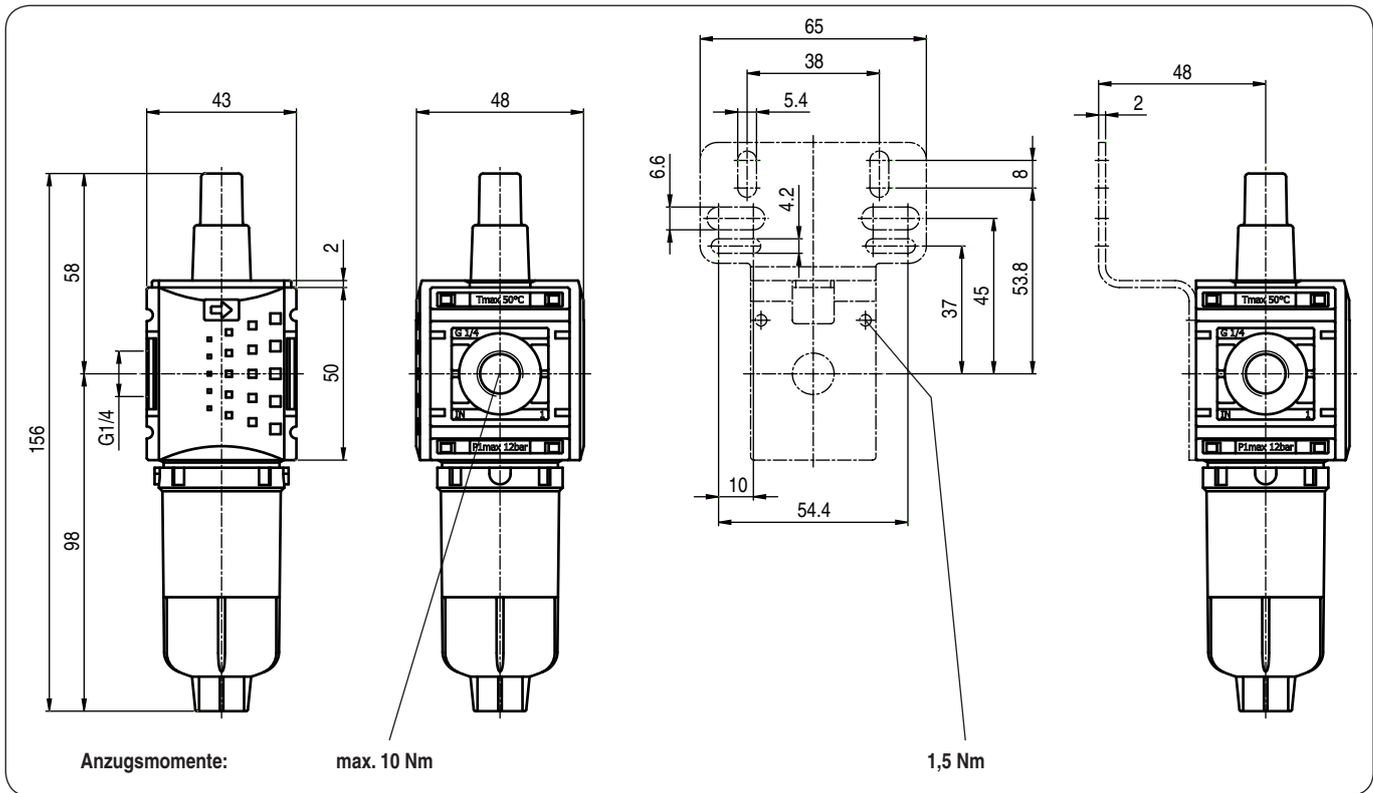
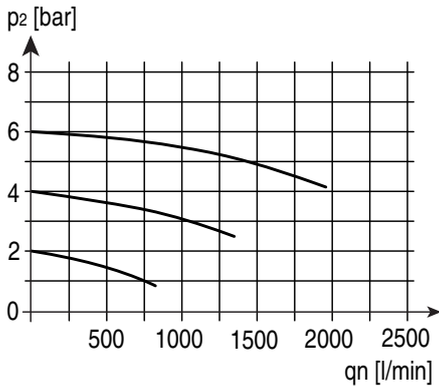


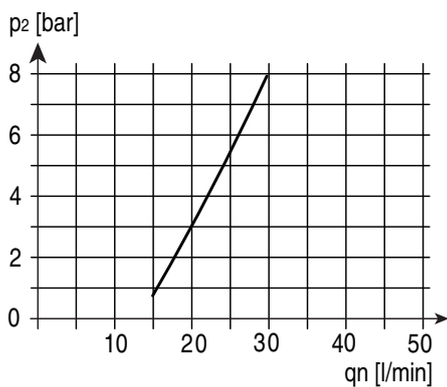
Abmessungen (mm)



Durchflusscharakteristik

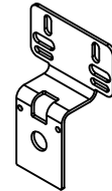


Öler-Ansprechgrenze



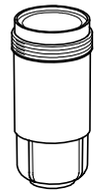
Zubehör 2

Befestigungswinkel
incl. Schrauben



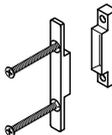
Typ: KBW.0-1225

Metallbehälter



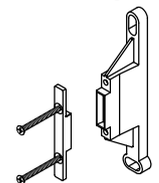
Typ: L.00 M

Koppelpaket



Typ: KKOP.0

Koppelpaket
Wandmontage



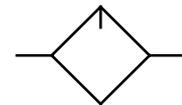
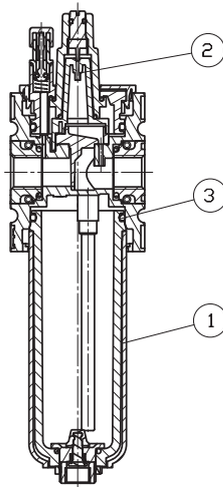
Typ: KKOP.0W

Typ	KLUB-114	KLUB-138
Kenngrößen		
Anschlussgewinde	G 1/4	G 3/8
Bauart	Normal-Nebelöler mit Nachsaugeinrichtung unter Druck	
Medium	Druckluft, neutrale Gase	
Einbaulage	senkrecht	
Mediums- und Umgebungstemperatur	max. 50 °C	
Eingangsdruck	Pe max. 16 bar	
Behältervolumen	Ölmenge max. 40 cm³	
Öldosierung bei qv=1000l/min	1 - 2 Tropfen/min (Richtwert)	
Ölsorte	CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32	
Befestigungsart	Winkel, Wandmontage	
Gewicht	0,230 kg	



Material: Grivory (PA66) / IXEF1022
 Prüfdruck 64 bar = Berstdruck nach ISO 6953

Technische Änderungen vorbehalten!



Baugruppe 1

Bestellhinweis

KLUB - * ***

Typ

Anschluss-Varianten

Zubehör

Ersatzteile

Nr.	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Ölbehälter mit O-Ring BE.1 LUB	Polycarbonat	90001.0202
2	Tropfaufsatz ESA-1-1312	Polycarbonat	99901.1312
3	O-Ring 32 x 2,5 OR.0-1	NBR	10020.0001

Bestellbeispiel: KLUB-114

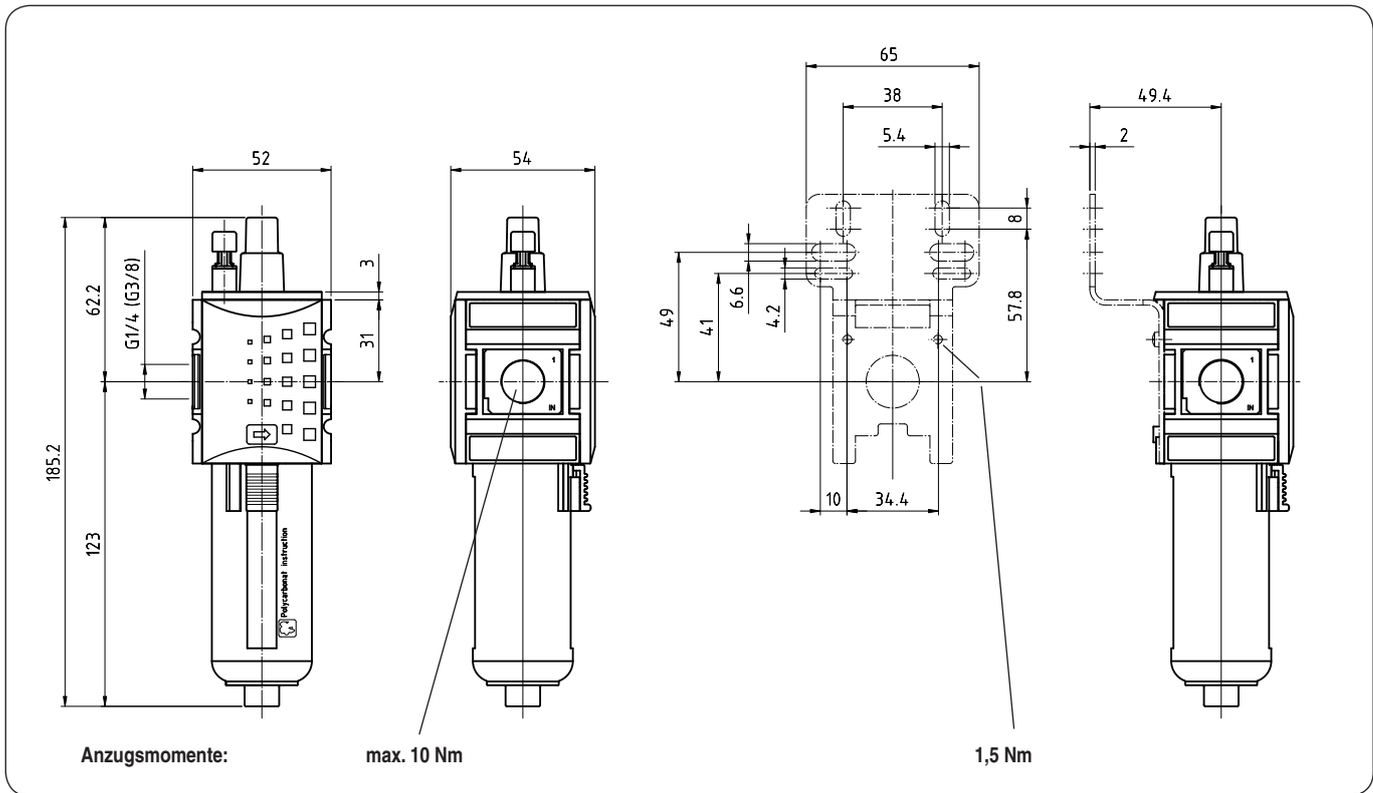
1 Anschluss-Varianten	
114	G 1/4
138	G 3/8
114 NPT	1/4-18 NPT
138 NPT	3/8-18 NPT
2 Zubehör (s. Rückseite)	
H	Metallbehälter mit Sichtanzeige
N	Niveauanzeige

Handhabungs-Hinweis

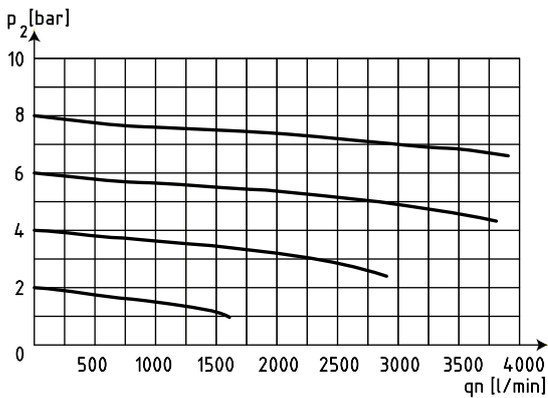
- Ölnachsaugung unter Druck möglich
- Zusammenbau mehrerer Einzelgeräte erfordert Koppelpaket(e) KKOP.1

Blatt: KLUB-1 (02/09)

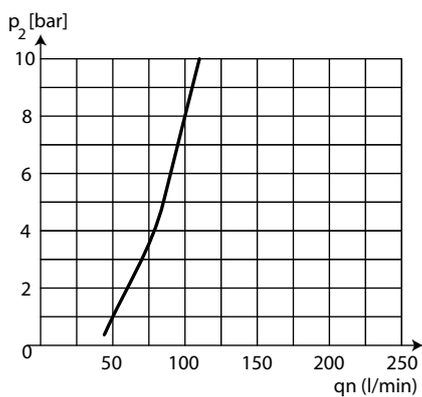
Abmessungen (mm)



Durchflusscharakteristik

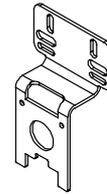


Öler-Ansprechgrenze



Zubehör 2

Befestigungswinkel
incl. Schrauben



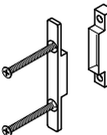
Typ: KBW.1-1225

Metallbehälter
mit Sichtglas



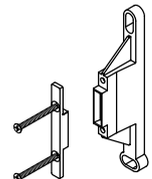
Typ: BE.1 H LUB

Koppelpaket



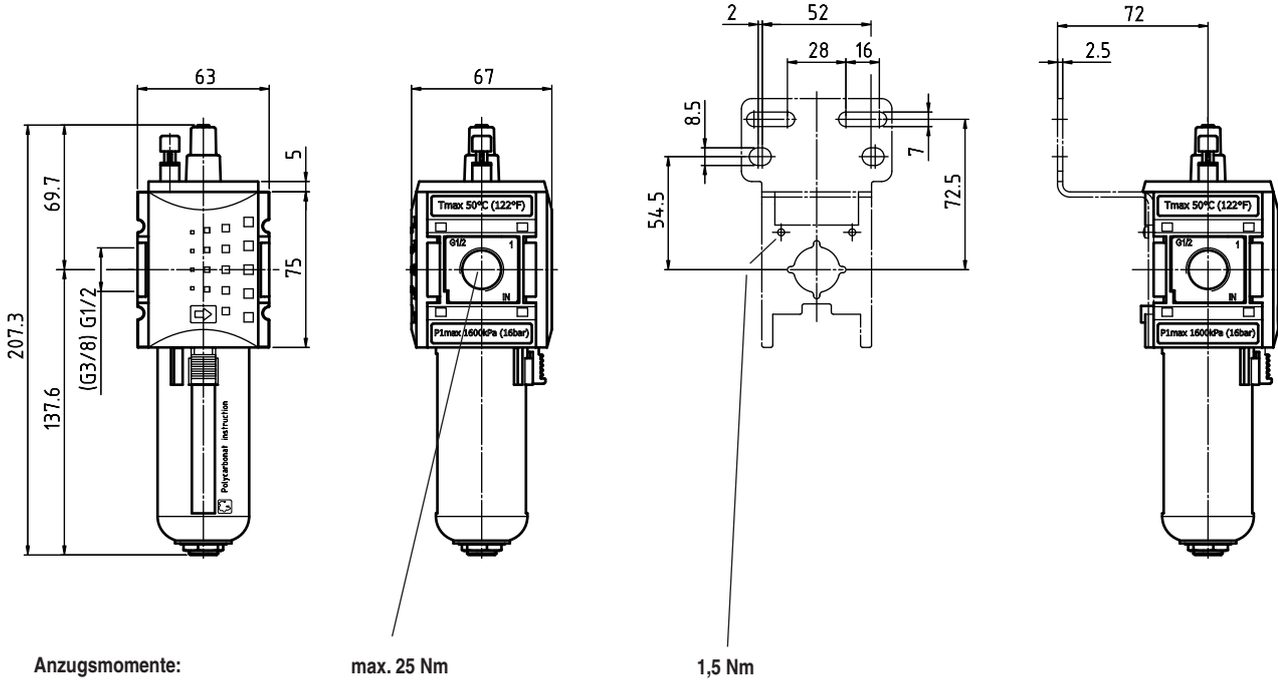
Typ: KKOP.1

Koppelpaket
Wandmontage

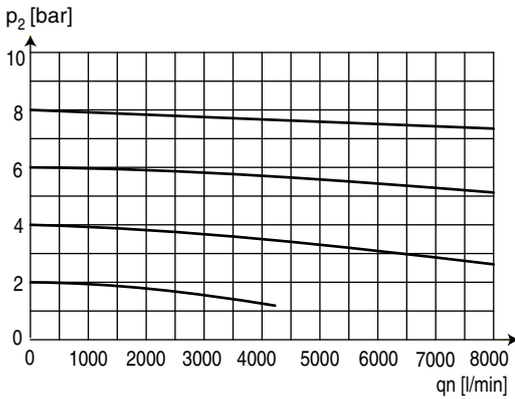


Typ: KKOP.1W

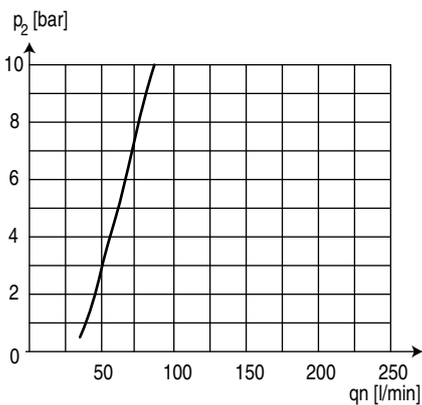
Abmessungen (mm)



Durchflusscharakteristik

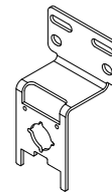


Öler-Ansprechgrenze



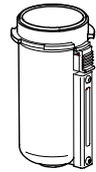
Zubehör 2

Befestigungswinkel
incl. Schrauben



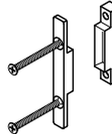
Typ: KBW.2-1225

Metallbehälter
mit Sichtglas



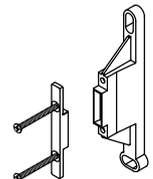
Typ: BE.2 H LUB

Koppelpaket



Typ: KKOP.2

Koppelpaket
Wandmontage



Typ: KKOP.2W

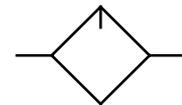
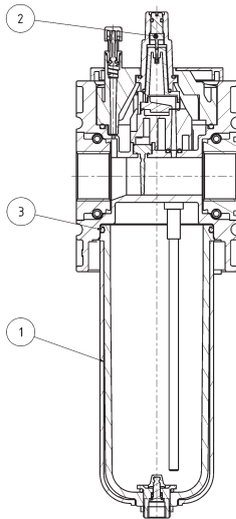
Kenngrößen	Typ	KLUB-434	KLUB-41
Anschlussgewinde		G 3/4	G 1
Bauart		Normal-Nebelöler mit Nachsaugereinrichtung unter Druck	
Medium		Druckluft, neutrale Gase	
Einbaulage		senkrecht	
Mediums- und Umgebungstemperatur		max. 50 °C	
Eingangsdruck		Pe max. 16 bar	
Behältervolumen		Ölmenge max. 181 cm ³	
Öldosierung bei qv=1000l/min		1 - 2 Tropfen/min (Richtwert)	
Ölsorte		CL 32 nach DIN 51517 - ISO VG 32	
Befestigungsart		Winkel, Wandmontage	
Gewicht		0,762 kg	

Neuheit
2009!



Material: Grivory (PA66) / IXEF1022
Prüfdruck 64 bar = Berstdruck nach ISO 6953

Technische Änderungen vorbehalten!



Baugruppe 4

Bestellhinweis

KLUB - * ***

Typ

1 Anschluss-Varianten

2 Zubehör

Bauteile

Nr.	Benennung		Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Ölbehälter	BE.4 LUB	Polycarbonat	90004.0202
2	Tropfaufsatz	ESA-1-1312	Polycarbonat	99901.1312
3	O-Ring 55 x 2,5	OR.0-9	NBR	10020.0009

Bestellbeispiel: KLUB-434

1 Anschluss-Varianten	
434	G 3/4
41	G 1
434 NPT	3/4 - 14 NPT
41 NPT	1 - 11 1/2 NPT
2 Zubehör (s. Rückseite)	
H	Metallbehälter mit Sichtanzeige
N	Niveauanzeige

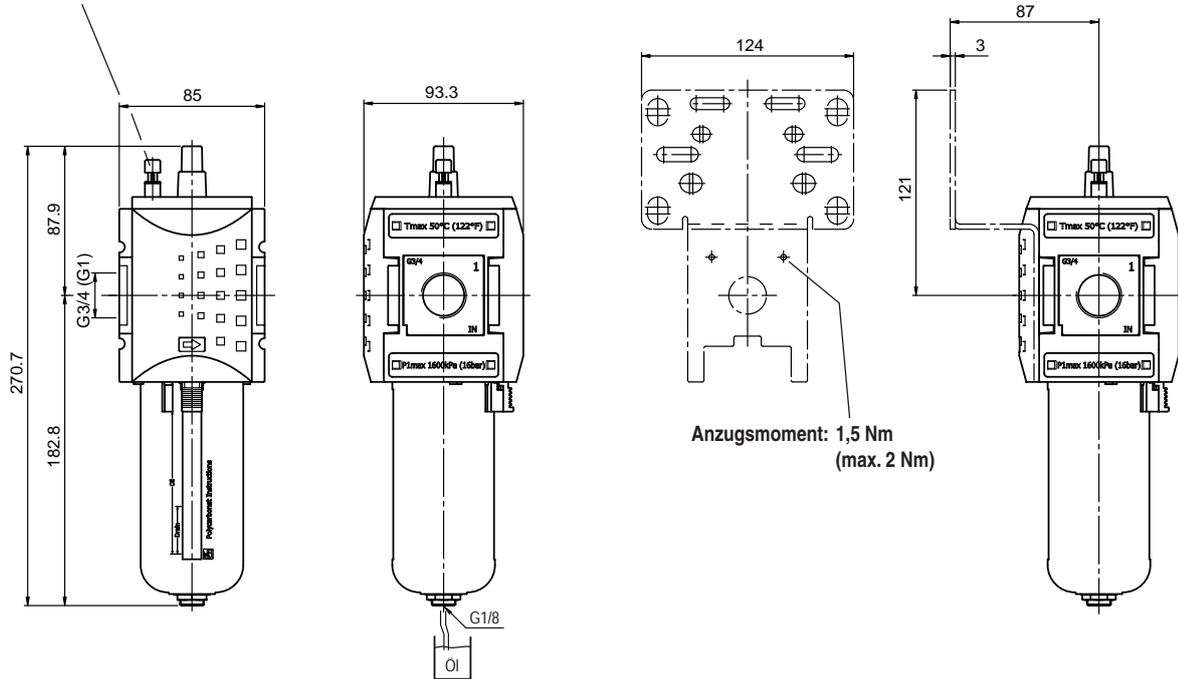
Blatt: KLUB-4 (12/08)

Handhabungs-Hinweis

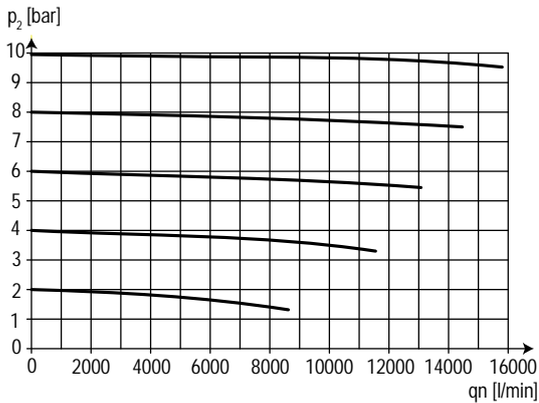
- Ölnachsaugung unter Druck möglich
- Zusammenbau mehrerer Einzelgeräte erfordert Koppelpaket(e) KKOP.4

Abmessungen (mm)

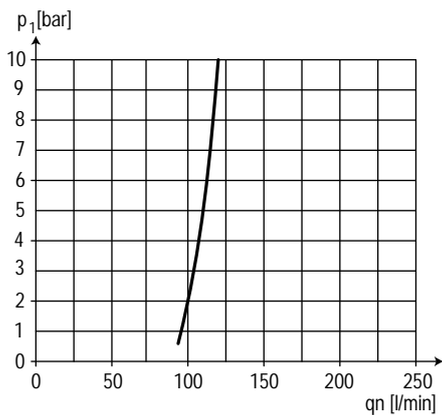
Öl-Nachsaugeinrichtung unter Druck möglich



Durchflusscharakteristik

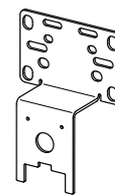


Öler-Ansprechgrenze



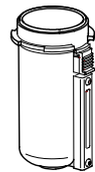
Zubehör 2

Befestigungswinkel
incl. Schrauben



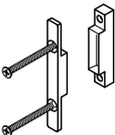
Typ: KBW.4-1225

Metallbehälter
mit Sichtglas



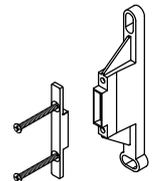
Typ: BE.4 H LUB

Koppelpaket



Typ: KKOP.4

Koppelpaket
Wandmontage



Typ: KKOP.4 W