

**PNEUMATIC, HYDRAULIC, HIGH PRESSURE
HYDRAULIC & GENERAL PURPOSE COUPLINGS**

PNEUMATIK, MITTELDRUCK-HYDRAULIK,
HOCHDRUCK-HYDRAULIK UND FLÜSSIGKEITEN.

SERIE 207

LOW PRESSURE SERIES LP
NIEDERDRUCK SERIE LP



Interchangeability - Kompatibilität
WALTHER LP - 007

Temperature Range Temperaturbereich
-20°C +100°C (-4°F +212°F)

Working Pressure - Betriebsdruck
0 - 50 bar (0 - 725 PSI) - Steel - Stahl
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Brass- Messing
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

Flow capacity - Größen
NW - 7 (40 mm²)

For optional orders please add the symbol of your option end of the order no.
Optionsbestellungen
Kennbuchstabe bitte hinzufügen
(Beispiel: 207 EGB 17-K-V)

Material - Material

Coupler body -
Kupplungsgrundkörper :Steel & Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Back Part -
Rückwärtiger :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Sleeve - Hülse :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Valve - Ventil
Springs & Ring-
Federn & Ring :Brass - Messing
:Stainless Steel -
Edelstahl

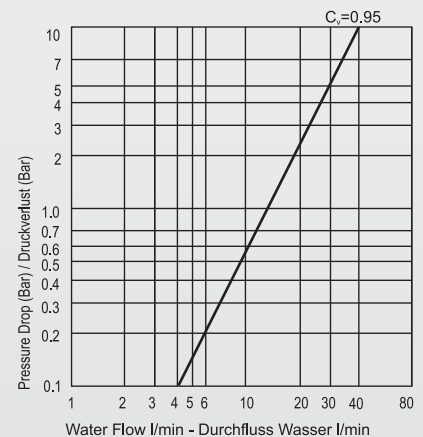
Balls -Kugeln :AISI 420 & Hardened -
Gehärtet AISI 420

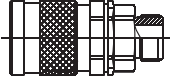
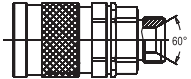
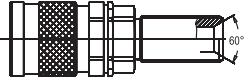
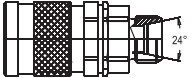
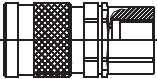
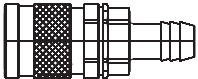
Seals - Dichtungen :Nitrile seal NBR (Ni) -
Nitrilgummi
Dichtung NBR (Ni)

Plug - Nippel :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Option - Optionen (Material - Material)

S - Stainless Steel - Edelstahl
B -Brass - Messing



Couplers and Plugs Kupplungen und Nippel	Connection Anschlüsse	Order No Bestellnr.	SW	Lenght Länge	ØD
 Male Threaded Coupler To ISO-228 Kupplung mit Aussengewinde zu ISO-228	BSP 3/8"	207 EGB 17	24	68	30
	BSP 1/2"	207 EGB 21	24	71	30
 Male Threaded Coupler End Con. 60° Kupplung mit 60° Konisches Aussengewinde	BSP 3/8"	207 EGB 17/60	24	68	30
	M 16x1.5	207 EGBM 16/60	24	67	30
 Male Threaded Coupler For Panel Mounting End Con. 60° Kupplung mit 60° Konisches Aussengewinde für Panel Typ	M 16x1.5	207 SGBM 16/60	24	89	30
 Male Threaded Coupler End Con. 24° Kupplung mit 24° Konisches Aussengewinde	M 14x1.5- Ø8	207 EGBM 14/08	24	66	30
	M 16x1.5- Ø10	207 EGBM 16/10	24	67	30
	M 18x1.5- Ø12	207 EGBM 18/12	24	68	30
	M 20x1.5- Ø12	207 EGBM 20/12	24	68	30
 Female Threaded Coupler To ISO-228 Kupplung mit Innengewinde zu ISO-228	BSP 3/8"	207 DGB 17	24	68	30
	BSP 1/2"	207 DGB 21	27	71	30
 Hose Tail Coupler Kupplung mit Schlauchanschluß	Ø 9	207 HGB 09	24	86	30
	Ø 11	207 HGB 11	24	86	30
	Ø 13	207 HGB 13	24	86	30



SERIE 207 ■

**PNEUMATIC, HYDRAULIC, HIGH PRESSURE
HYDRAULIC & GENERAL PURPOSE COUPLINGS**

PNEUMATIK, MITTELDRUCK-HYDRAULIK,
HOCHDRUCK-HYDRAULIK UND FLÜSSIGKEITEN.



LOW PRESSURE SERIES LP
NIEDERDRUCK SERIE LP

Interchangeability - Kompatibilität
WALTHER LP - 007

Temperature Range Temperaturbereich
-20°C +100°C (-4°F +212°F)

Working Pressure - Betriebsdruck
0 - 50 bar (0 - 725 PSI) - Steel - Stahl
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Brass - Messing
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

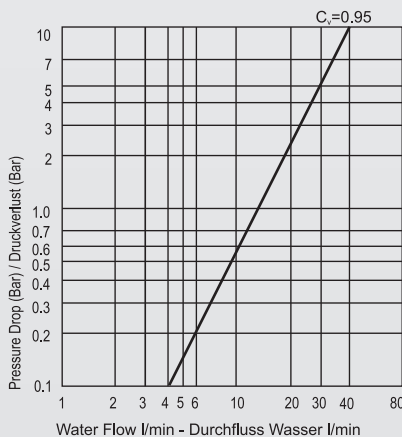
Flow capacity - Größen
NW - 7 (40 mm²)

For optional orders please add the symbol
of your option end of the order no.
Optionsbestellungen
Kennbuchstabe bitte hinzufügen
(Beispiel: 207 EGB 17-K-V)

Material - Material

- Coupler body -
Kupplungsgrundkörper :Steel & Zinc Plated -
Stahl Verzinkt
- Back Part -
Rückwärtiger :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt
- Sleeve - Hülse :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt
- Valve - Ventil
Springs & Ring-
Federn & Ring :Brass - Messing
- :Stainless Steel -
Edelstahl
- Balls -Kugeln :AISI 420 & Hardened -
Gehärtet AISI 420
- Seals - Dichtungen :Nitrile seal NBR (Ni) -
Nitrilgummi
Dichtung NBR (Ni)
- Plug - Nippel :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Option - Optionen (Material - Material)
S - Stainless Steel - Edelstahl
B -Brass - Messing



**Couplers and Plugs
Kupplungen und Nippel**

**Connection
Anschlüsse**


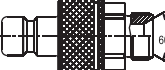




**Order No
Bestellnr.**

SW

**Lenght
Länge**

ØD

■ Self Sealing Plugs Verschlussnippel

 Male Threaded Shut-Off Plug To ISO-228 Nippel mit Aussengewinde zu ISO-228 absperrend	BSP 3/8"	207 EUB 17	24	66	30
	BSP 1/2"	207 EUB 21	24	69	30
 Male Threaded Shut-Off Plug End Con. 60° Nippel mit 60° Konisches Aussengewinde - absperrend	BSP 3/8"	207 EUB 17/60	24	66	30
	M 16x1.5	207 EUBM 16/60	24	66	30
 Male Threaded Plug For Panel Mounting End Con. 60° Nippel mit 60° Konisches Aussengewinde für Panel Typ - absperrend	M 16x1.5	207 SUBM 16/60	24	88	30
 Male Threaded Shut-Off Plug End Con. 24° Nippel mit 24° Konisches Aussengewinde - absperrend	M 14x1.5-Ø8	207 EUBM 14/08	24	64	30
	M 16x1.5-Ø10	207 EUBM 16/10	24	65	30
	M 18x1.5-Ø12	207 EUBM 18/12	24	66	30
	M 20x1.5-Ø12	207 EUBM 20/12	24	66	30
 Female Threaded Shut-Off Plug To ISO-228 Nippel mit Innengewinde zu ISO-228 absperrend	BSP 3/8"	207 DUB 17	24	66	30
	BSP 1/2"	207 DUB 21	27	69	30
 Hose Tail Shut-Off Plug Nippel Mit Schlauchtülle -absperrend	Ø 9	207 HUB 09	24	86	30
	Ø 11	207 HUB 11	24	86	30
	Ø 13	207 HUB 13	24	86	30

**PNEUMATIC, HYDRAULIC, HIGH PRESSURE
HYDRAULIC & GENERAL PURPOSE COUPLINGS**

PNEUMATIK, MITTELDRUCK-HYDRAULIK,
HOCHDRUCK-HYDRAULIK UND FLÜSSIGKEITEN.

SERIE 207

LOW PRESSURE SERIES LP
NIEDERDRUCK SERIE LP



**Couplers and Plugs
Kupplungen und Nippel**

Connection Anschlüsse	Order No Bestellnr.	SW	Lenght Länge	ØD
--------------------------	------------------------	----	-----------------	----

Interchangeability - Kompatibilität
WALTHER LP - 007

Temperature Range Temperaturbereich
-20°C +100°C (-4°F +212°F)

Working Pressure - Betriebsdruck
0 - 50 bar (0 - 725 PSI) - Steel - Stahl
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Brass- Messing
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

Flow capacity - Größen
NW - 7 (40 mm²)

For optional orders please add the symbol
of your option end of the order no.
Optionsbestellungen
Kennbuchstabe bitte hinzufügen
(Beispiel: 207 EGB 17-K-V)

Material - Material
Coupler body -
Kupplungsgrundkörper :Steel & Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Back Part -
Rückwartiger :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Sleeve - Hülse :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Valve - Ventil :Brass - Messing
Springs & Ring-
Federn & Ring :Stainless Steel -
Edelstahl

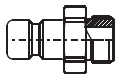
Balls -Kugeln :AISI 420 & Hardened -
Gehärtet AISI 420

Seals - Dichtungen :Nitrile seal NBR (Ni) -
Nitrilgummi
Dichtung NBR (Ni)

Plug - Nippel :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Option - Optionen (Material - Material)
S - Stainless Steel - Edelstahl
B -Brass - Messing

Thru Flow Plugs Nippel Ohne Ventil



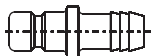
Male Threaded Plug To ISO-228
Nippel mit Aussengewinde zu ISO-228

BSP 1/4"	207 EU 13	17	40	19
BSP 3/8"	207 EU 17	19	41	21
BSP 1/2"	207 EU 21	24	44	26.5



Female Threaded Plug
Nippel mit Innengewinde

BSP 1/4"	207 DU 13	17	40	19
BSP 3/8"	207 DU 17	22	41	24
BSP 1/2"	207 DU 21	27	44	30



Hose Tail Plug
Nippel mit Schlauchanschluß

Ø 09	207 HU 09		55	14
Ø 11	207 HU 11		56	18
Ø 13	207 HU 13		56	18

