

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

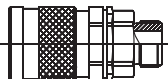
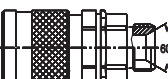
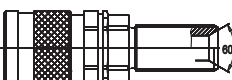



PNEUMATIK, MITTELDRUCK-HYDRAULIK,
HOCHDRUCK-HYDRAULIK UND FLÜSSIGKEITEN.

SERIE 205



LOW PRESSURE SERIES LP
NIEDERDRUCK SERIE LP



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 1/4"	205 EGB 13	19	58	25
	BSP 3/8"	205 EGB 17	19	59	25
	BSP 1/2"	205 EGB 21	22	62	25
 Male Threaded Coupler End Con. 60° Kupplung mit 60° Konisches Aussengewinde	BSP 1/4"	205 EGB 13/60	19	58	25
	BSP 3/8"	205 EGB 17/60	19	59	25
	M 14x1.5	205 EGB M 14/60	19	57	25
 Male Threaded Coupler For Panel Mounting End Con. 60° Kupplung mit 60° Konisches Aussengewinde für Panel Typ	M 14x1.5	205 SGBM 14/60	19	79	25
 Male Threaded Coupler End Con. 24° Kupplung mit 24° Konisches Aussengewinde	M 12x1.5- Ø6	205 EGBM 12/06	19	57	25
	M 14x1.5- Ø8	205 EGBM 14/08	19	57	25
	M 16x1.5- Ø10	205 EGBM 16/10	19	58	25
	M 18x1.5- Ø12	205 EGBM 18/12	19	59	25
	M 20x1.5- Ø12	205 EGBM 20/12	19	59	25
 Male Threaded Coupler For Panel Mounting End Con. 24° Kupplung mit 24° Konisches Aussengewinde für Panel Typ	M 14x1.5- Ø8	205 SGBM 14/08	19	79	25
	M 16x1.5- Ø10	205 SGBM 16/10	19	79	25
 Female Threaded Coupler To ISO-228 Kupplung mit Innengewinde zu ISO-228	BSP 1/4"	205 DGB 13	19	57	25
	BSP 3/8"	205 DGB 17	22	58	25

Interchangeability - Kompatibilität
WALTHER LP - 006

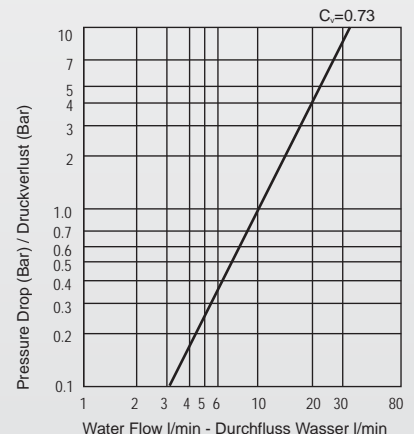
Temperature Range Temperaturbereich
-20°C +100°C (-4°F +212°F)

Working Pressure - Betriebsdruck
0 - 60 bar (0 - 870 PSI) - Steel - Stahl
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Brass- Messing
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

Flow capacity - Größen
NW - 6 (30 mm Sq)

For optional orders please add the symbol
of your option end of the order no.
Optionsbestellungen
Kennbuchstabe bitte hinzufügen
(Beispiel: 205 EGB 21-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





SERIE 205 ■

**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 - 006

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

Working Pressure - Betriebsdruck
0 - 60 bar (0 - 870 PSI) - Steel - Stahl
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Brass- Messing
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

Flow capacity - Größen
NW - 6 (30 mm²)

For optional orders please add the symbol
of your option end of the order no.
Optionsbestellungen
Kennbuchstabe bitte hinzufügen
(Beispiel: 205 EGB 21-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 :Brass - Messing
Springs & Ring-
Federn & Ring :Stainless Steel -
Edelstahl

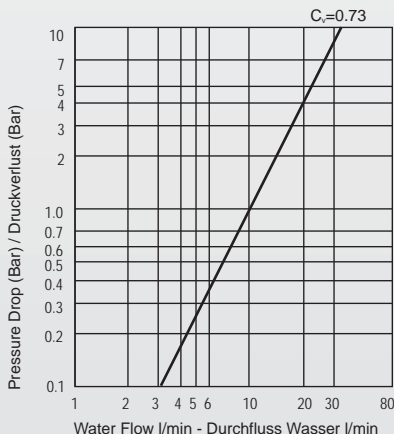
Balls -Kugeln :AISI 420 & Hardened -
Gehärtet AISI 420

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

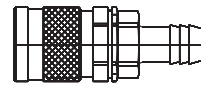
Plug - Nippel :Steel Zinc Plated -
Stahl Verzinkt

Option - Optionen (Material - Material)

S - Stainless Steel - Edelstahl
B -Brass - Messing



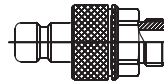
**Couplers and Plugs
Kupplungen und Nippel**



Hose Tail Coupler
Kupplung mit Schlauchanschluß

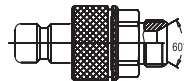
Connection Anschlüsse	Order No Bestellnr.	SW	Lenght Länge	ØD
Ø 6	205 HGB 06	19	72	25
Ø 9	205 HGB 09	19	77	25
Ø 11	205 HGB 11	19	77	25
Ø 13	205 HGB 13	19	77	25

■ **Self Sealing Plugs Verschlussnippel**



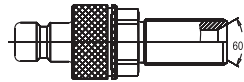
Male Threaded Shut-Off Plug
To ISO-228
Nippel mit Aussengewinde zu
ISO-228 absperrend

BSP 1/4"	205 EUB 13	19	56	25
BSP 3/8"	205 EUB 17	19	57	25
BSP 1/2"	205 EUB 21	19	60	25



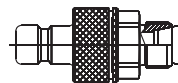
Male Threaded Shut-Off Plug
End Con. 60°
Kupplung mit 60° Konisches
Aussengewinde - absperrend

BSP 1/4"	205 EUB 13/60	19	56	25
BSP 3/8"	205 EUB 17/60	19	57	25
M 14x1.5	205 EUBM 14/60	19	55	25



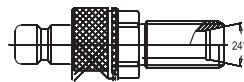
Shut-off Male Threaded
Plug For Panel
Mounting End Con. 60°
Nippel mit 60° Konisches Aussengewinde
für Panel Typ - absperrend

M 14x1.5	205 SUBM 14/60	19	77	25
----------	----------------	----	----	----



Male Threaded Shut-Off Plug
End Con. 24°
Kupplung mit 24° Konisches
Aussengewinde - absperrend
DIN 2353

M 12x1.5- Ø6	205 EUBM 12/06	19	55	25
M 14x1.5- Ø8	205 EUBM 14/08	19	56	25
M 16x1.5- Ø10	205 EUBM 16/10	19	56	25
M 18x1.5- Ø12	205 EUBM 18/12	19	56	25
M 20x1.5- Ø12	205 EUBM 20/12	19	57	25



Shut-off Male Threaded Plug For
Panel Mounting End Con. 24°
Nippel mit 24° Konisches
Aussengewinde
für Panel Typ - absperrend

M 14x1.5- Ø8	205 SUBM 14/08	19	77	25
M 16x1.5- Ø10	205 SUBM 16/10	19	77	25

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

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

SERIE 205

LOW PRESSURE SERIES LP
NIEDERDRUCK SERIE LP



**Couplers and Plugs
Kupplungen und Nippel**

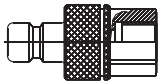
Connection
Anschlüsse

Order No
Bestellnr.

SW

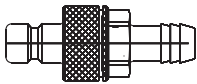
Lenght
Länge

ØD



Female Threaded Shut-Off Plug
To ISO-228
Kupplung mit Innengewinde zu
ISO-228 absperrend

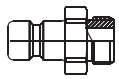
BSP 1/4"	205 DUB 13	19	55	25
BSP 3/8"	205 DUB 17	22	56	25



Hose Tail Shut-Off Plug
Nippel Mit Schlauchtülle -absperrend

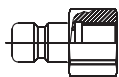
Ø 6	205 HUB 06	19	70	25
Ø 9	205 HUB 09	19	75	25
Ø 11	205 HUB 11	19	75	25
Ø 13	205 HUB 13	19	75	25

Thru Flow Plugs Nippel Ohne Ventil



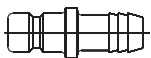
Male Threaded Plug To ISO-228
Nippel mit Aussengewinde zu ISO-228

BSP 1/8"	205 EU 10	14	34	15.5
BSP 1/4"	205 EU 13	14	37	15.5
BSP 3/8"	205 EU 17	19	38	22



Female Threaded Plug
Nippel mit Innengewinde

BSP 1/8"	205 DU 10	14	34	15.5
BSP 1/4"	205 DU 13	17	36	19
BSP 3/8"	205 DU 17	19	38	22



Hose Tail Plug
Nippel mit Schlauchanschluß

Ø 6	205 HU 06		63	11
Ø 9	205 HU 09		68	11

Interchangeability - Kompatibilität
WALTHER LP - 006

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

Working Pressure - Betriebsdruck
0 - 60 bar (0 - 870 PSI) - Steel - Stahl
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Brass- Messing
0 - 40 bar (0 - 580 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

Flow capacity - Größen
NW - 6 (30 mm²)

For optional orders please add the symbol
of your option end of the order no.
Optionsbestellungen
Kennbuchstabe bitte hinzufügen
(Beispiel: 205 EGB 21-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
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

