



SERIE 213 ■

**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 - 032

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

**Working Pressure - Betriebsdruck**  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Steel - Stahl  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Brass- Messing  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

**Flow capacity - Größen**  
NW - 32 (800 mm<sup>2</sup>)

For optional orders please add the symbol  
of your option end of the order no.  
Optionsbestellungen  
Kennbuchstabe bitte hinzufügen  
(Beispiel: 213 EGB 48-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

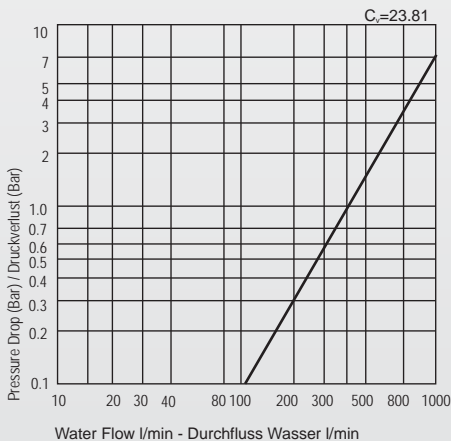
Valve - Ventil  
Springs & Ring-  
Federn & Ring :Brass - Messing  
:Stainless Steel -  
Edelstahl

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**

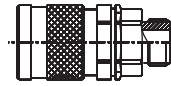
**Connection  
Anschlüsse**

**Order No  
Bestellnr.**

**SW**

**Lenght  
Länge**

**ØD**



Male Threaded Coupler To ISO-228  
Kupplung mit Aussengewinde zu ISO-228

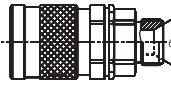
BSP 1.1/2"  
BSP 2"

213 EGB 48  
213 EGB 60

75  
75

139  
143

82  
82



Male Threaded Coupler End Con. 60°  
Kupplung mit 60° Konisches Aussengewinde

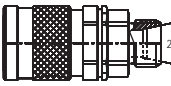
M 45x1.5

213 EGBM 45/60

75

128

82



Male Threaded Coupler End Con. 24°  
Kupplung mit 24° Konisches Aussengewinde

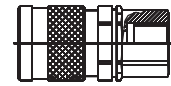
M 52x2.0-Ø38

213 EGBM 52/38

75

134

82



Female Threaded Coupler To ISO-228  
Kupplun mit Innengewinde zu ISO-228

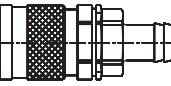
BSP 1.1/2"  
BSP 2"

213 DGB 48  
213 DGB 60

75  
75

126  
130

82  
82



Hose Tail Coupler  
Kupplung mit Schlauchanschluß

Ø 42  
Ø 53

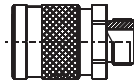
213 HGB 42  
213 HGB 53

75  
75

178  
182

82  
82

■ **Thru Flow Couplings Anschlußkupplung**



Male Threaded Coupler To ISO-228  
Kuplung mit Aussengewinde zu ISO-228

BSP 1.1/2"  
BSP 2"

213 EGF 48  
213 EGF 60

70  
70

109  
113

82  
82



Female Threaded Coupler To ISO-228  
Kuplung mit Innengewinde zu ISO-228

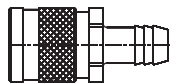
BSP 1.1/4"  
BSP 1.1/2"  
BSP 2"

213 DGF 42  
213 DGF 48  
213 DGF 60

70  
70  
70

89  
89  
89

82  
82  
82



Hose Tail Coupler  
Kuplung mit Schlauchanschluß

Ø 42  
Ø 53

213 HGF 42  
213 HGF 53

70  
70

143  
152

82  
82

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

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

**SERIE 213**



**LOW PRESSURE SERIES LP  
NIEDERDRUCK SERIE LP**



**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 1.1/2"	213 EUB 48	75	136	82
	BSP 2"	213 EUB 60	75	140	82
 Male Threaded Shut-Off Plug End Con. 60° Nippel mit 60° Konisches Aussengewinde - absperrend	M 45x1.5	213 EUBM 45/60	75	125	82
	M 52x2.0-Ø38	213 EUBM 52/38	75	131	82
 Male Threaded Shut-Off Plug End Con. 24° Nippel mit 24° Konisches Aussengewinde - absperrend	BSP 1.1/2"	213 DUB 48	75	123	82
	BSP 2"	213 DUB 60	75	127	82
 Female Threaded Shut-Off Plug To ISO-228 Nippel mit Aussengewinde zu ISO-228 absperrend	Ø 42	213 HUB 42	75	175	82
	Ø 53	213 HUB 53	75	179	82
 Hose Tail Shut-Off Plug Nippel Mit Schlauchtülle -absperrend	Ø 42	213 HUB 42	75	175	82
	Ø 53	213 HUB 53	75	179	82

**Thru Flow Plugs Nippel Ohne Ventil**

 Male Threaded Plug To ISO-228 Nippel mit Aussengewinde zu ISO-228	BSP 1.1/2"	213 EU 48	55	75	60
	BSP 2"	213 EU 60	65	78	73
 Female Threaded Plug To ISO-228 Nippel mit Innengewinde zu ISO-228	BSP 1.1/4"	213 DU 42	36	55	60
	BSP 1.1/2"	213 DU 48	41	60	65
	BSP 2"	213 DU 60	41	70	78
 Hose Tail Plug Nippel mit Schlauchanschluß	Ø 42	213 HU 42		105	54
	Ø 53	213 HU 53		114	60

**Interchangeability - Kompatibilität**  
WALTHER LP - 032

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

**Working Pressure - Betriebsdruck**  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Steel - Stahl  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Brass- Messing  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

**Flow capacity - Größen**  
NW - 32 (800 mm<sup>2</sup>)

For optional orders please add the symbol of your option end of the order no. Optionsbestellungen Kennbuchstabe bitte hinzufügen (Beispiel: 213 EGB 48-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

