



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 mm²)

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

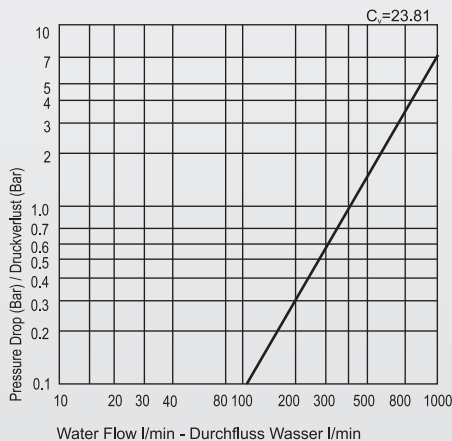
Valve - Ventil
Springs & Ring-
Federn & Ring :Brass - Messing
:Stainless Steel -
Edelstahl

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

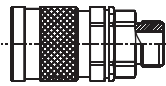
Connection
Anschlüsse

Order No
Bestellnr.

SW

Lenght
Länge

ØD



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

BSP 1.1/2"

213 EGB 48

75

139

82

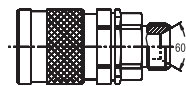
BSP 2"

213 EGB 60

75

143

82



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

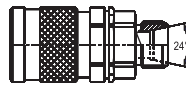
M 45x1.5

213 EGBM 45/60

75

128

82



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

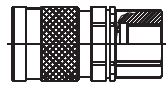
M 52x2.0-Ø38

213 EGBM 52/38

75

134

82



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

BSP 1.1/2"

213 DGB 48

75

126

82

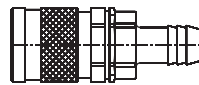
BSP 2"

213 DGB 60

75

130

82



Hose Tail Coupler
Kupplung mit Schlauchanschluß

Ø 42

213 HGB 42

75

178

82

Ø 53

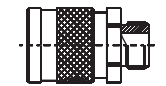
213 HGB 53

75

182

82

Thru Flow Couplings Anschlusskupplung



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

BSP 1.1/2"

213 EGF 48

70

109

82

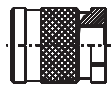
BSP 2"

213 EGF 60

70

113

82



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

BSP 1.1/4"

213 DGF 42

70

89

82

BSP 1.1/2"

213 DGF 48

70

89

82

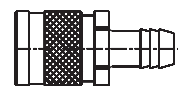
BSP 2"

213 DGF 60

70

89

82



Hose Tail Coupler
Kupplung mit Schlauchanschluß

Ø 42

213 HGF 42

70

143

82

Ø 53

213 HGF 53

70

152

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
--------------------------	------------------------	----	-----------------	----

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 mm²)

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

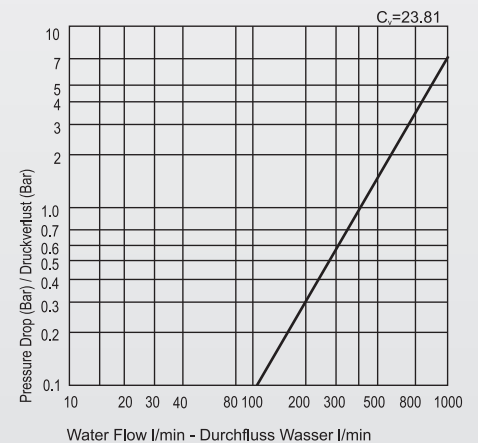
Valve - Ventil
Springs & Ring-
Federn & Ring :Brass - Messing
:Stainless Steel -
Edelstahl

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



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
----------	----------------	----	-----	----

Male Threaded Shut-Off Plug End Con. 24°
Nippel mit 24° Konisches
Aussengewinde - absperrend

M 52x2.0-Ø38	213 EUBM 52/38	75	131	82
--------------	----------------	----	-----	----

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

BSP 1.1/2"	213 DUB 48	75	123	82
BSP 2"	213 DUB 60	75	127	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