



SERIE 214-PI ■

PNEUMATIC, HYDRAULIC, HIGH PRESSURE  
HYDRAULIC & GENERAL PURPOSE COUPLINGS

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



MEDIUM PRESSURE SERIES MD  
MITTELDRUCK SERIE MD

**Interchangeability - Kompatibilität**  
WALTHER MD - 050

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

**Working Pressure - Betriebsdruck**

0 - 100 bar (0 - 1450 PSI) - Steel - Stahl  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Brass - Messing  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

**Flow capacity - Größen**  
NW - 50 (2000 mm<sup>2</sup>)

For optional orders please add the symbol  
of your option end of the order no.  
Optionsbestellungen  
Kennbuchstabe bitte hinzufügen  
(Beispiel: 214 EGB 60PI-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

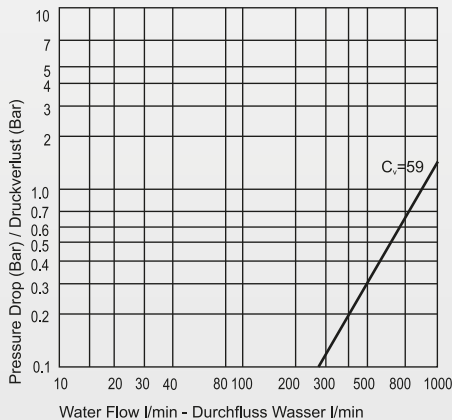
Balls -Kugeln :AISI 420 & Hardened -  
Gehärtet AISI 420

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

Plug - Nippel :Steel Hardened & Oil  
Burnished -Stahl  
Gehärtet & Brüniert

**Option - Optionen (Material - Material)**

B -Brass - Messing  
CN- Steel & Chemical Nickel Plated  
Stahl Chemisch Vernickelt  
S - Stainless Steel - Edelstahl (S4-S6)



**Couplers and Plugs**  
Kupplungen und Nippel

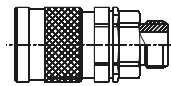
Connection  
Anschlüsse

Order No  
Bestellnr.

SW

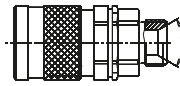
Lenght  
Länge

ØD



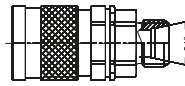
Male Threaded Coupler To ISO-228  
Kupplung mit Aussengewinde zu ISO-228

BSP 2" 214 EGB 60-P1 100 162 112  
BSP 2.1/2" 214 EGB 75-P1 100 164 112



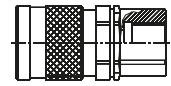
Male Threaded Coupler End Con. 60°  
Kupplung mit 60° Konisches Aussengewinde

M65x2.0 214 EGBM 65/60-P1 100 159 112



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

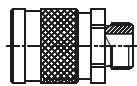
M52x2.0-Ø42 214 EGBM 52/42-P1 100 158 112



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

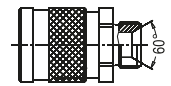
BSP 2" 214 DGB 60-P1 100 158 112  
BSP 2.1/2" 214 DGB 75-P1 100 167 112

■ **Thru Flow Couplings** Anschlusskupplung



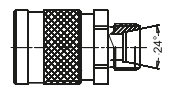
Male Threaded Coupler To ISO-228  
Kupplung mit Anssengewinde zu ISO-228

BSP 2" 214 EGF 60-P1 100 162 112  
BSP 2.1/2" 214 EGF 75-P1 100 164 112



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

M65x2.0 214 EGFM 65/60-P1 100 159 112



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

M52x2.0-Ø42 214 EGFM 52/42-P1 100 158 112



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

BSP 2" 214 DGF 60-P1 100 158 112  
BSP 2.1/2" 214 DGF 75-P1 100 167 112

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

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

**SERIE 214-PI**



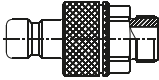
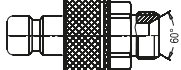
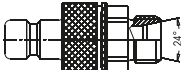
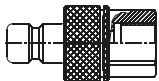
**MEDIUM PRESSURE SERIES MD  
MITTELDRUCK SERIE MD**



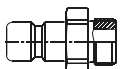
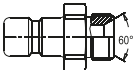
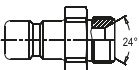
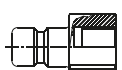
**Couplers and Plugs  
Kupplungen und Nippel**

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 2"	214 EUB 60-P1	100	162	112
	BSP 2.1/2"	214 EUB 75-P1	100	164	112
 Male Threaded Shut-Off Plug End Con. 60° Nippel mit 60° Konisches Aussengewinde - absperrend	M65x2.0	214 EUBM 65/60-P1	100	159	112
	M52x2.0-Ø42	214 EUBM 52/42-P1	100	158	112
 Male Threaded Shut-Off Plug End Con. 24° Nippel mit 24° Konisches Aussengewinde - absperrend	BSP 2"	214 DUB 60-P1	100	158	112
	BSP 2.1/2"	214 DUB 75-P1	100	167	112
 Female Threaded Shut-Off Plug To ISO-228 Nippel mit Innengewinde zu ISO-228 - absperrend	BSP 2"	214 DUB 60-P1	100	158	112
	BSP 2.1/2"	214 DUB 75-P1	100	167	112

**Thru Flow Plugs Nippel Ohne Ventil**

 Male Threaded Plug To ISO-228 Nippel mit Aussengewinde zu ISO-228	BSP 2"	214 EU 60-P1	85	92	92
	BSP 2.1/2"	214 EU 75-P1	85	96	92
 Male Threaded Shut-Off Plug End Con. 60° Nippel mit 60° Konisches Aussengewinde - absperrend	M 62x2.0	214 EUM 65/60-P1	85	93	92
	M52x2.0-Ø42	214 EUM 52/42-P1	85	91	92
 Male Threaded Shut-Off Plug End Con. 24° Nippel mit 24° Konisches Aussengewinde - absperrend	BSP 2"	214 DU 60-P1	85	86	92
	BSP 2.1/2"	214 DU 75-P1	85	89	92
 Female Threaded Shut-Off Plug To ISO-228 Nippel mit Innengewinde zu ISO-228 - absperrend	BSP 2"	214 DU 60-P1	85	86	92
	BSP 2.1/2"	214 DU 75-P1	85	89	92

**Interchangeability - Kompatibilität**  
WALTHER MD - 050

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

**Working Pressure - Betriebsdruck**  
0 - 100 bar (0 - 1450 PSI) - Steel - Stahl  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Brass - Messing  
0 - 30 bar (0 - 435 PSI) - Stainless Steel - Edelstahl

**Flow capacity - Größen**  
NW - 50 (2000 mm<sup>2</sup>)

For optional orders please add the symbol of your option end of the order no. Optionsbestellungen Kennbuchstabe bitte hinzufügen (Beispiel: 214 EGB 60PI-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 Hardened & Oil Burnished - Stahl Gehärtet & Brüniert

**Option - Optionen (Material - Material)**

B - Brass - Messing  
CN - Steel & Chemical Nickel Plated  
Stahl Chemisch Vernickelt  
S - Stainless Steel - Edelstahl (S4-S6)

