

Charakteristika

- vibrační pojistka
 - možná dvě
 nezaměnitelná provedení

Zvláštní provedení:

OV - bez ventilků
 SI - rozpojovací pojistky (vnější průměr 50 mm)
 RV - kruhový ventil pro pulzační tlaky a náročné podmínky (lze kombinovat pouze s protikusy s kruhovým ventilem)

Standardní materiály:

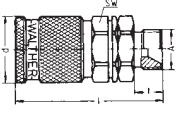
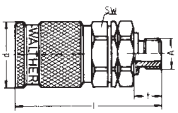
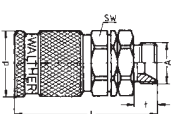
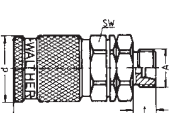
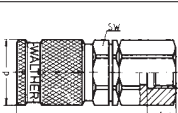
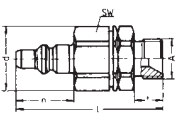
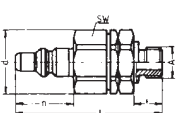
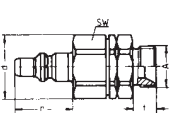
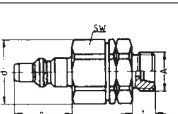
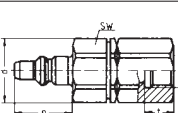
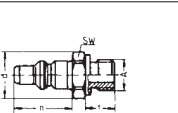
12 - ocel černěná (částečně tvrzená)

Speciální materiály:

13 - ocel chemicky poniklovaná
 W1 - nerez-ocel (1.4404/1.4571, přední část zástrčky z 1.4418. QT900)
 O1 - nerez-ocel (1.4404/1.4571 nebo stejných hodnot)

Těsnění

1 - NBR (Perbunan)
 2 - FKM (Viton)
 4 - EPDM

		● do 2 týdnů	● do 4 týdnů	○ na dotaz	Objednací číslo	Způsob připojení A	Ocel-černěná	Nerez-ocel	Nerez-ocel 1.4404/1.4418. QT900	Těžká/lehká řada	Vnější průměr trubky	DN	d	SW		n	Hmotnost [g]	
Uzavírací zásuvka		Trubkový vnější závit podle DIN ISO 228/ BS 5200, s těsnícím kónusem 60°			HP-010-0-VR021-...	G 1/2 A	●	○				10	46	41	95,5	15	680	
		Trubkový vnější závit podle DIN ISO 228, s čepem dle DIN 3852-11, tvar B			HP-010-0-WB021-...	G 1/2 A	●	○				10	46	41	97,5	17	690	
		Metrický vnější závit s kónusem 60° podle DIN 7631			HP-010-0-D1018-... HP-010-0-D1222-...	M 18 x 1,5 M 22 x 1,5	○	○				10 12	46 46	41 41	91,5 92,5	11 12	670 670	
		Metrický vnější závit s kónusem 24° podle DIN 2353 (lehká/ těžká řada)			HP-010-0-S1220-... HP-010-0-S1422-... HP-010-0-S1624-...	M 20 x 1,5 M 22 x 1,5 M 24 x 1,5	● ○ ●	○ ○ ○		S S S	12 14 16	8 10 12	46 46 46	41 41 41	92,5 94,5 94,5	12 14 14	670 670 680	
		Trubkový vnitřní závit podle DIN ISO 228			HP-010-0-WR521-... HP-010-0-NP521-...	G 1/2 NPT 1/2 IG	● ○	○ ○				10 10	46 46	41 41	96,5 100,5	17 18	840 850	
Uzavírací zástrčka		Trubkový vnější závit podle DIN ISO 228/ BS 5200, s těsnícím kónusem 60°			HP-010-2-VR021-...	G 1/2 A	●	○	○			10	46	41	95,5	15	36	460
		Trubkový vnější závit podle DIN ISO 228, s čepem dle DIN 3852-11, tvar B			HP-010-2-WB021-...	G 1/2 A	●	○	○			10	46	41	97,5	17	36	470
		Metrický vnější závit s kónusem 60° podle DIN 7631			HP-010-2-D1018-... HP-010-2-D1222-...	M 18 x 1,5 M 22 x 1,5	○	○	○			10 12	46 46	41 41	91,5 92,5	11 12	36 36	450 450
		Metrický vnější závit s kónusem 24° podle DIN 2353 (lehká/ těžká řada)			HP-010-2-S1220-... HP-010-2-S1422-... HP-010-2-S1624-...	M 20 x 1,5 M 22 x 1,5 M 24 x 1,5	● ○ ●	○ ○ ○		S S S	12 14 16	8 10 12	46 46 46	41 41 41	92,5 94,5 94,5	12 14 14	36 36 36	460 460 470
		Trubkový vnitřní závit podle DIN ISO 228			HP-010-2-WR521-... HP-010-2-NP521-...	G 1/2 NPT 1/2 IG	● ○	○ ○	○			10 10	46 46	41 41	96,5 100,5	17 18	36 36	620 630
Zástrčka		Trubkový vnější závit podle DIN ISO 228, s čepem dle DIN 3852-11, tvar B			HP-010-1-WB021-..	G 1/2 A	●	○	○			10	30	27	63	17	36	130