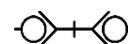


**Rychlospojky ISO-B**

**TEMA (1/4" ÷ 1")**

**Ideální pro plynná média díky dvojitému těsnění spojky (rozměry nad 1/4")**

**Norma:** ISO 7241-1 B  
**Použití:** Hydraulika (hydraulický olej)  
 Průmysl (voda, pára, paliva a oleje, plyny, chemikálie)  
**Prac. tlak:** Do 400 bar (koef. bezp. 4:1)  
**Materiál:** Chromovaná mosaz (spojky do 1/2"),  
 pozinkovaná ocel (ostatní rozměry)  
**Těsnění:** NBR (od -30°C do +100°C)  
 Viton (od -25°C do +200°C)

Spojky rychlospojky mimo rozměr 1/4" mají dodatečný druhý o-ring, díky čemuž jsou ideální pro plynové instalace. Spojky i vsuvky také ve verzi s eliminátorem statického tlaku. V závislosti na použití nutno zvolit materiál spojky a těsnění. Zaměnitelné s rychlospojkami ISO-B jiných výrobců.

Spojka a vsuvka	rozměr [coul]	popis	rozměr závitů [coul]	materiál těsnění	index spojky	index vsuvky
	1/4	s ventilem	GW 1/4 BSP	NBR	TA-H-IB2510	TA-H-IB2520
		s ventilem a eliminátorem		Viton	TA-H-IB2510V	TA-H-IB2520V
				NBR	TA-H-IB2511	TA-H-IB2521
		Viton		TA-H-IB2511V	TA-H-IB2521V	
	3/8	s ventilem	GW 3/8 BSP	NBR	TA-H-IB3810	TA-H-IB3820
		s ventilem a eliminátorem		Viton	TA-H-IB3810V	TA-H-IB3820V
				NBR	TA-H-IB3811	TA-H-IB3821
		Viton		TA-H-IB3811V	TA-H-IB3821V	
	1/2	s ventilem	GW 1/2 BSP	NBR	TA-H-IB5010	TA-H-IB5020
		s ventilem a eliminátorem		Viton	TA-H-IB5010V	TA-H-IB5020V
				NBR	TA-H-IB5011	TA-H-IB5021
		Viton		TA-H-IB5011V	TA-H-IB5021V	
3/4	s ventilem	GW 3/4 BSP	NBR	TA-H-IB7510	TA-H-IB7520	
	s ventilem a eliminátorem		Viton	TA-H-IB7510V	TA-H-IB7520V	
			NBR	TA-H-IB7511	TA-H-IB7521	
	Viton		TA-H-IB7511V	TA-H-IB7521V		
1	s ventilem	GW 1 BSP	NBR	TA-H-IB10010	TA-H-IB10020	
	s ventilem a eliminátorem		Viton	TA-H-IB10010V	TA-H-IB10020V	
			NBR	TA-H-IB10011	TA-H-IB10021	
	Viton		TA-H-IB10011V	TA-H-IB10021V		

Záslepky	rozměr [coul]	materiál	index	
			záslepky spojky	záslepky vsuvky
	1/4	PVC	TA-H-IB2516	TA-H-IB2526
	3/8		TA-H-IB3816	TA-H-IB3826
	1/2		TA-H-IB5016	TA-H-IB5026
	3/4		TA-H-IB7516	TA-H-IB7526
	1		TA-H-IB10016	TA-H-IB10026

**Pracovní parametry**

rozměr [coul]	pracovní tlak (rychlospojka spojená / rozpojená) [bar]	průtok při Δp = 3 bar [l/min]
1/4	400 / 280	21
3/8	320 / 320	56
1/2	300 / 250	107
3/4	300 / 235	208
1	250 / 185	292