



**cae**

CENIK 25








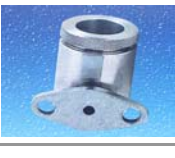

STAVOZNAKY**3/2**

CENIK Kč bez DPH

NEREZ AISI 304

205	205 16		STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø 1/2" S VÝPUSTÍ - Ø16mm		PRO TRUBKU
	205 20		STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø 1/2" S VÝPUSTÍ - Ø20mm		16-20mm
206	206 16		STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø 1/2" S VÝPUSTÍ - Ø16mm		PRO TRUBKU
	206 20		STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø 1/2" S VÝPUSTÍ - Ø20mm TYP "E"		16-20mm
207	207 16		STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø 3/8" S VÝPUSTÍ - Ø16mm		PRO TRUBKU
	207 20		STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø 3/8" S VÝPUSTÍ - Ø20mm		16-20mm
208	208 16		STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø 3/8" S VÝPUSTÍ - Ø16mm		PRO TRUBKU
	208 20		STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø 3/8" S VÝPUSTÍ - Ø20mm TYP "E"		16-20mm
209	209 16		STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø 1/2" S VÝPUSTÍ - Ø16mm		PRO TRUBKU
	209 20		STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø 1/2" S VÝPUSTÍ - Ø20mm		16-20-24mm
	209 24		STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø 1/2" S VÝPUSTÍ - Ø24mm		
210	210 24		PRO HUSTÉ TEKUTINY S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1" S VÝPUSTÍ - Ø24mm		PRO TRUBKU
	210 30		PRO HUSTÉ TEKUTINY S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1" S VÝPUSTÍ - Ø30mm		24-30mm

211	211 16 211 20	STAVOZNAK PRO BETONOVÉ NÁDOBY S VÝPUSTÍ - Ø16mm STAVOZNAK PRO BETONOVÉ NÁDOBY S VÝPUSTÍ - Ø20mm		PRO TRUBKU 16-20mm
212	212 16 212 20	STAV. PRO DŘEVĚNÉ NÁDOBY S MATICÍ KROUŽKEM A TĚSNĚNÍM - Ø16mm STAV. PRO DŘEVĚNÉ NÁDOBY S MATICÍ KROUŽKEM A TĚSNĚNÍM - Ø20mm S VÝPUSTÍ		PRO TRUBKU 16-20mm
213		STAVOZNAK PRŮCHOD 10mm S OVÁLNOU PŘÍRUBOU A VÝPUSTÍ - Ø24mm		PRO TRUBKU 24mm
214		STAV. PRŮCHOD 10mm VNĚJŠÍM ZÁVÍTEM GAS Ø1/2" A VÝPUSTÍ - Ø24mm		PRO TRUBKU 24mm
215	215 24 215 30	STAVOZNAK PRO HUSTÉ TEKUTINY S MATICÍ PRO PŘÍVAŘENÍ Ø1" - Ø24mm STAVOZNAK PRO HUSTÉ TEKUTINY S MATICÍ PRO PŘÍVAŘENÍ Ø1" - Ø30mm BEZ VÝPUSTÍ		PRO TRUBKU 24-30mm
216	216 16 216 20 216 24	STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘÍVAŘENÍ Ø1/2" - Ø16mm STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘÍVAŘENÍ Ø1/2" - Ø20mm STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘÍVAŘENÍ Ø1/2" - Ø24mm BEZ VÝPUSTÍ		PRO TRUBKU 16-20-24mm
217	217 16 217 20	STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘÍVAŘENÍ Ø1/2" - Ø16mm STAVOZNAK S MATICÍ PRO PŘÍVAŘENÍ Ø1/2" - Ø20mm TYP "E" BEZ VÝPUSTÍ		PRO TRUBKU 16-20mm
218	218 16 218 20 218 24	STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVÍTEM GAS Ø3/8" - Ø16mm STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVÍTEM GAS Ø3/8" - Ø20mm STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVÍTEM GAS Ø3/8" - Ø24mm BEZ VÝPUSTÍ		PRO TRUBKU 16-20-24mm
219	219 16 219 20	STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVÍTEM GAS Ø3/8" - Ø16mm STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVÍTEM GAS Ø3/8" - Ø20mm TYP "E" BEZ VÝPUSTÍ		PRO TRUBKU 16-20mm
220	220 16 220 20	STAVOZNAK JEDNODUCHÝ S MATICÍ PRO PŘÍVAŘENÍ Ø1/2" - Ø16mm STAVOZNAK JEDNODUCHÝ S MATICÍ PRO PŘÍVAŘENÍ Ø1/2" - Ø20mm BEZ VÝPUSTÍ		PRO TRUBKU 16-20mm

221	221 24 221 30		STAVOZNAK JEDNODUCHÝ S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1" - Ø24mm STAVOZNAK JEDNODUCHÝ S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1" - Ø30mm PRO HUSTÉ TEKUTINY BEZ VÝPUSTI		PRO TRUBKU 24-30mm
222	222 16 222 20		STAVOZNAK JEDNODUCHÝ S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø3/8" - Ø16mm STAVOZNAK JEDNODUCHÝ S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø3/8" - Ø20mm BEZ VÝPUSTI		PRO TRUBKU 16-20mm
223			STAVOZNAK S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø1/2" - Ø24mm		PRO TRUBKU 24mm
224			STAVOZNAK S OVÁLNOU PŘÍROBOU A VÝPUSTÍ - Ø24mm		PRO TRUBKU 24mm
225			STAVOZNAK S KONICKÝM ZÁVITEM S VÝPUSTÍ PRO DŘEVĚNÉ NÁDOBY - Ø24mm		PRO TRUBKU 24mm
226			STAVOZNAK PRO BETONOVÉ NÁDOBY S VÝPUSTÍ - Ø24mm		PRO TRUBKU 24mm
227			STAVOZNAK JEDNODUCHÝ S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø1/2" - Ø24mm BEZ VÝPUSTI		PRO TRUBKU 24mm
228			STAVOZNAK JEDNODUCHÝ S OVÁLNOU PŘÍROBOU - Ø24mm BEZ VÝPUSTI		PRO TRUBKU 24mm
240	240 16 240 20		STAV. PRŮCHOD 5mm S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø3/8" A VÝPUSTÍ - Ø16mm STAV. PRŮCHOD 5mm S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø3/8" A VÝPUSTÍ - Ø20mm		PRO TRUBKU 16-20mm

241	241 16		STAV. PRŮCHOD 5mm S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1/2" A VÝPUSTÍ - Ø16mm		PRO TRUBKU
	241 20		STAV. PRŮCHOD 5mm S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1/2" A VÝPUSTÍ - Ø20mm		16-20mm
242	242 24		STAV. PRŮCHOD 18mm S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1" A VÝPUSTÍ - Ø24mm		PRO TRUBKU
	242 30		STAV. PRŮCHOD 18mm S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1" A VÝPUSTÍ - Ø30mm		24-30mm
243	243 16		STAV. PRŮCHOD 5mm S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø3/8" - Ø16mm		PRO TRUBKU
	243 20		STAV. PRŮCHOD 5mm S VNĚJŠÍM ZÁVITEM GAS Ø3/8" - Ø20mm BEZ VÝPUSTÍ		16-20mm
244	244 16		STAV. PRŮCHOD 5mm S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1/2" - Ø16mm		PRO TRUBKU
	244 20		STAV. PRŮCHOD 5mm S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1/2" - Ø20mm BEZ VÝPUSTÍ		16-20mm
245	245 24		STAV. PRŮCHOD 18mm S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1" - Ø24mm		PRO TRUBKU
	245 30		STAV. PRŮCHOD 18mm S MATICÍ PRO PŘIVAŘENÍ Ø1" - Ø30mm BEZ VÝPUSTÍ		24-30mm
246	246 11x15		TRUBICE STAVOZNÁKU ZE SKLOPLASTU - Ø11x15		PROVOZNÍ TLAK
	246 16x20		TRUBICE STAVOZNÁKU ZE SKLOPLASTU - Ø16x20		max. 2bar
	246 20x24		TRUBICE STAVOZNÁKU ZE SKLOPLASTU - Ø20x24		
	246 26x30		TRUBICE STAVOZNÁKU ZE SKLOPLASTU - Ø26x30		
247	247 11x15		TRUBICE STAVOZNÁKU ZE SKLA PIREX - Ø11x15		PROVOZNÍ TLAK
	247 16x20		TRUBICE STAVOZNÁKU ZE SKLA PIREX - Ø16x20		max. 8bar
	247 20x24		TRUBICE STAVOZNÁKU ZE SKLA PIREX - Ø20x24		
	247 26x30		TRUBICE STAVOZNÁKU ZE SKLA PIREX - Ø26x30		

MATERIÁL OZNAČEN ŽLUTÉ JE K DISPOZICI NA SKLADĚ
PŘÍDAVKY: MODŘE

Platí pro materiál AISI 304
který je shodný s ČSN 17240 - DIN 1.4301

TECNOS TRADE COMPANY

KOUNICOVA 41, 602 00 BRNO
Tel/Fax: 5 41248254 - Mobil 602 802100
Website: www.volny.cz/tecnos - E-mail: tecnos@volny.cz