

## Schiessl - sběrače chladiva EURO

Sběrače chladiva EURO jsou určeny pro práci v malých chladících zařízeních. Sběrače splňují podmínky Směrnice 97/23/EU a odpovídajícím Nařízením vlády pro tlakové nádoby.

Maximální provozní tlak: 28bar

Přípustné provozní teploty min. od  $-10^{\circ}\text{C}$  do max.  $+100^{\circ}\text{C}$

Zkušební tlak: 40 bar

Pro chladiva skupiny č.1 ČSN-EN 378 (STN-EN 378)

Barva: RAL 9011 - černá

Nepoužívat pro chladivo R410A.

Na přání může být dodáno provedení pro chladivo R410 pro pracovní tlak 33 a 43 bar. Minimální odběr těchto vysokotlakových sběračů je 25-30ks

# Schiessl



### Technické údaje sběračů

Typ	Schiessl	Objem	Vstup	Výstup
		(l)	Ø (mm)	Ø (mm)
EFM 1,6	169.9212	1,7	10	10
EFM 2,3	169.9213	2,4	10	10
EFM 3,4	169.9214	3,3	10	10
EFM 4,2	169.9215	4,2	10	10
EFM 5,6	169.9216	5,5	12	12
EFM 6,9	169.9217	6,9	12	12
EFM 7,6	169.9218	7,8	12	12

### Rozměrové hodnoty modelů

Typ	$H_{celk}$	H1	Ø D1	Ø D2	Ø i	M1	Hmotn.
	(mm±3)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(kg)
EFM 1,6	308	253	80	100	10	M 8	1,4
EFM 2,3	307	252	80	120	10	M 8	1,9
EFM 3,4	370	313	80	130	10	M 8	2,4
EFM 4,2	320	265	80	160	10	M 8	3,2
EFM 5,6	399	344	100	160	12	M 10	3,85
EFM 6,9	478	423	100	160	12	M 10	4,45
EFM 7,6	369	314	100	200	12	M 10	4,85

**Poznámka:** - Vstupní trubka-letovací připojení  
- Výstup šroubení pro rohový rotalock ventiliů 1"-14UNS, ventil letovací