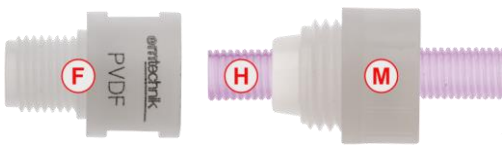


Koncovky a spojky typ EM (série 1W+) PN 4 bar



Dvoudílné koncovky se snadnou obsluhou vyrobené z polypropylenu a PVDF. Jsou široce používány v laboratořích, lékařství, farmaceutickém, chemickém a potravinářském průmyslu. Možná vícenásobná instalace bez nutnosti použití nářadí a bez ztráty kvality. Zcela těsné a spolehlivé. Instalace je rychlá a snadná. Série 1W+ nevyžaduje vyhlazování vln na koncích hadic. Jsou určeny **pro ohebné, vrapované hadice s hladkým vnitřním povrchem a nevyztužené teflonové hadice (PTFE).**

Způsob montáže



1. uříznat kolmo hadici (H)
2. nasunout přítlačnou matici (M) na hadici (H) viz výše



3. konec hadice (H) vsunout až do odporu do spojovacího prstence spojky (F)



4. dotáhnout přítlačnou matici (M) do spojky (F)

popis	index (polypropylen)	index (PVDF)	rozměr závitu [coul]	průměr hadice* [coul]	L [mm]	SW [mm]	SW1 [mm]
Přímá koncovka s GZ BSP 	-	EM-1WP100MG1114PV	1/4"	1/4"	28	19	17
	EM-1WP100MG1538PP	EM-1WP100MG1538PV	3/8"	3/8"	30	24	22
	EM-1WP100MG1812PP	EM-1WP100MG1812PV	1/2"	1/2"	35	27	24

popis	index (polypropylen)	index (PVDF)	rozměr závitu [coul]	průměr hadice* [coul]	L [mm]	L1 [mm]	SW [mm]
Koncovka 90° s GZ BSP 	-	EM-1WP200MG1114PV	1/4"	1/4"	30	15	17
	-	EM-1WP200MG1538PV	3/8"	3/8"	29	17	17
	-	EM-1WP200MG1812PV	1/2"	1/2"	40	23	24

* - skutečný vnitřní průměr hadice