

Product Type	Connection / Anschlüsse	Order No / Bestellnr.
TE 13 Material: Impact resistant plastic with safety Material: Schlagfester Kunststoff mit Sicherheitsdüse	G 1/4" Female Thread - Innengewinde	HTE 13 Material: Impact resistant plastic with safety Material: Schlagfester Kunststoff mit Sicherheitsdüse
TU 13 Material: Impact resistant extension tube Material: Kunststoff mit Verlängerungsrohr in Aluminium	G 1/4" Female Thread - Innengewinde	HTU 13 Material: Impact resistant extension tube Material: Kunststoff mit Verlängerungsrohr in AISI 304
TS 13 Material: Impact resistant plastic with standard nozzle Material: Schlagfester Kunststoff mit Standarddüse	G 1/4" Female Thread - Innengewinde	HTS13 Material: Impact resistant plastic with standard nozzle Material: Schlagfester Kunststoff mit Standarddüse
TB 13 Material: Impact resistant plastic with safety Material: Aus Kunststoff M12x1.25 IG (ohne Düse)	G 1/4" Female Thread - Innengewinde	HTB 13 Material: Impact resistant plastic with safety Material: Aus Kunststoff M12x1.25 IG (ohne Düse)
TUS 13	G 1/4" Female Thread – Innengewinde and with safety option	
Material: Impact resistant extension tube Material: Kunststoff mit Verlängerungsrohr in Aluminium and with safety option		Material: Impact resistant extension tube Material: Kunststoff mit Verlängerungsrohr in AISI 304 and with safety option orherige Benachrichtigung Produktlypen und deren technische Daten, Ausführungen und Zubehör zu ändern.



Product Type	Connexion / Anschlüsse	Order No / Bestellnr.
Safety nozzle Material: Aluminium Specifications: With this nozzle operaters will be protected against the blowed particules, so the nozzle works as a protection shield with it's conical gap. Sicherheitsdüse Material: Aluminium Spezifikationen: Mit dieser Düser werden die Nutzer gegen herumfliegende Partikel geschützt, die Düser wirkt mit seiner konischen Öffnung wie ein Schutzschield.	M 12x1.25	TU 12 EN
Extension tube Material: Aluminium Specifications: These tube is used for deep hole and blind points it is rust protected because of it's material. Verlängerungsrohr Material: Aluminium Spezifikationen: Dieses Rohr wird für tiefe Einführungslöcher und verdeckte Punkte genutzt. Es ist durch sein Material rostgeschützt.	M 12x1.25	TU 12 UN
Venturi Nozzle Material: Aluminium Specifications: When this nozzle is used 65 % eenergy served from enviromental air. Venturi Düse Material: Aluminium Spezifikationen: Wird diese Düse genutzt, so verwendet sie zu 65% Energie aus der Umgebungsluft.	M12x1.25	TU 12 VN
Nozzle whit sintrd filter insert For low noise. Düse mit eingesetztem Sinterfilter Lärmschutzdüse	M 12x1.25	TU 12 SN