

Seite/Page/Page

Seite/Page/Page

Seite/Page/Page

Schnellkupplung PVDF
Coupleur rapide PVDF
Quick couplings PVDF

Schnellkupplungen POM
Coupleur rapide POM
Quick couplings POM

Serie 72 „Kuppler“
 Série 72 „coupleur“
 Series 72 „coupling“



12.42

Dialysekupplung „Kuppler“
 Accouplement de dialyse „coupleur“
 Dialysis-coupling „coupling“

12.5-12.9



Serie PMC/PLC „Kuppler“
 Série PMC/PLC „coupleur“
 Series PMC/PLC „coupling“

12.29-12.33



Serie 72 „Stecker“
 Série 72 „embout“
 Series 72 „nipple“

12.42



Dialysekupplung „Stecker“
 Accouplement de dialyse „embout“
 Dialysis-coupling „nipple“

12.9-12.12



Serie PMC/PLC „Stecker“
 Série PMC/PLC „embout“
 Series PMC/PLC „nipple“

12.29-12.33



Serie T „Kuppler“
 Série T „coupleur“
 Series T „coupling“

12.44



Sicherheitskupplung „Kuppler“
 Accouplement de sécurité „coupleur“
 Safety coupling „coupling“

12.15-12.18



Schnellkupplungen MS
Coupleur rapide laiton
Quick couplings brass

Serie T „Stecker“
 Série T „embout“
 Series T „nipple“

12.44-12.45



Sicherheitskupplung „Stecker“
 Accouplement de sécurité „embout“
 Safety coupling „nipple“

12.18-12.20



Serie EA/E „Kuppler“
 Série EA/E „coupleur“
 Series EA/E „coupling“

12.35



Serie 20 „Kuppler“
 Série 20 „coupleur“
 Series 20 „coupling“

12.47-12.48



Serie 21 „Kuppler“
 Série 21 „coupleur“
 Series 21 „coupling“

12.22-12.23



Serie EA/E „Stecker“
 Série EA/E „embout“
 Series EA/E „nipple“

12.35



Serie 20 „Stecker“
 Série 20 „embout“
 Series 20 „nipple“

12.49



Serie 21 „Stecker“
 Série 21 „embout“
 Series 21 „nipple“

12.24-12.26



Serie H „Kuppler“
 Série H „coupleur“
 Series H „coupling“

12.38



Serie 21 „Kuppler“
 Série 21 „coupleur“
 Series 21 „coupling“

12.51-12.52



Serie H „Stecker“
 Série H „embout“
 Series H „nipple“

12.39-12.40



Serie 21 „Stecker“
 Série 21 „embout“
 Series 21 „nipple“

12.52-12.54



Kuppler mit Innengewinde

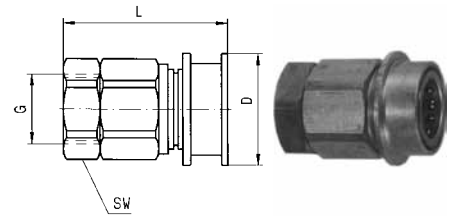
mit Ventil

Coupleur avec filetage femelle

avec soupape

Coupling with female thread

with valve



S-VEAC

Type -G	Mat.-Nr.	bar	SW	L	D	kg/10
S-VEAC4-G $\frac{1}{4}$ i	YBD.EA52.1040	200	22	42.0	28.8	1.040
S-VEAC6-G $\frac{3}{8}$ i	YBD.EA52.1060	200	25	48.2	33.3	1.320
S-VEAC8-G $\frac{1}{2}$ i	YBD.EA52.1080	200	30	53.0	36.5	1.960
S-VEAC12-G $\frac{3}{4}$ i	YBD.EA52.1090	140	38	61.5	47.5	3.570
S-VEAC16-G1 i	YBD.OE52.1100	65	47	67.8	55.0	5.000

Kuppler mit Innengewinde NPT

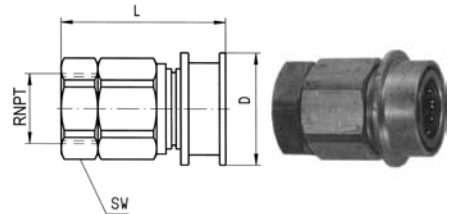
mit Ventil

Accouplement avec filetage NPT

avec soupape

Coupling with female thread NPT

with valve



S-VEAC-NPT

Type -RNPT	Mat.-Nr.	bar	SW	L	D	kg/10
S-VEAC4- $\frac{1}{4}$ NPSi	YBD.EA52.2040	200	22	42.0	28.8	1.050
S-VEAC6- $\frac{3}{8}$ NPSi	YBD.EA52.2060	200	25	48.2	33.3	1.350
S-VEAC8- $\frac{1}{2}$ NPSi	YBD.EA52.2080	200	30	53.0	36.5	2.000
S-VEAC12- $\frac{3}{4}$ NPSi	YBD.EA52.2090	140	38	61.5	47.6	3.600
S-VEAC16-1 NPSi	YBD.OE52.2100	65	47	67.8	55.5	5.350

Stecker mit Innengewinde NPT

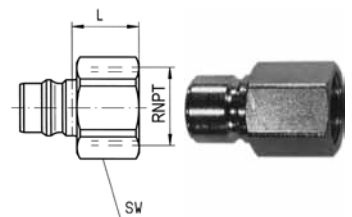
ohne Ventil

Embout avec filetage femelle NPT

sans soupape

Nipple with female thread NPT

without valve



S-PEAN-NPT

Type -RNPT	Mat.-Nr.	bar	SW	L	kg/10
S-PEAN4- $\frac{1}{4}$ NPSi	YBD.EA53.2040	200	15	18.3	0.230
S-PEAN6- $\frac{3}{8}$ NPSi	YBD.EA53.2060	200	20	21.8	0.450
S-PEAN8- $\frac{1}{2}$ NPSi	YBD.EA53.2080	200	25	24.6	0.700
S-PEAN12- $\frac{3}{4}$ NPSi	YBD.EA53.2090	140	30	29.5	1.400
S-PEN16-1 NPSi	YBD.OE53.2100	65	38	26.2	2.500